Technical Support

For technical questions, please visit: www.targus.com/support.asp

Internet

English	http://www.targus.com/uk/support.asp
French	http://www.targus.com/fr/support.asp
German	http://www.targus.com/de/support.asp
Spanish	http://www.targus.com/sp/support.asp
Italian	http://www.targus.com/it/support.asp

Telephone

Austria	+431-795-676-42	Norway	+47022577729
Belgium	+32(0)2-717-2451	Portugal	+35121-415-4123
Denmark	+4535-25-87-51	Spain	+3491-745-6221
Finland	+358 (0)922948016	Sweden	+46(0)8-751-4058
France	+33(0)1-6453-9151	Switzerland	+4144-212-0007
Germany	+49 (0)211-6579-1151	United Kingdom	+44(0)20-7744-0330
Italy	+3902-4827-1151	Eastern Europe	
Netherlands	+31 (0)20-504671	& others	+44(0)20-7744-0330

Product Registration

Targus recommends that you register your Targus accessory shortly after purchasing it. Go to:

http://www.targus.com/registration.asp

You will need to provide your full name, email address, country of residence and product information.

Warranty

Targus warrants this product to be free from defects in materials and workmanship for two years. If your Targus accessory is found to be defective within that time, we will promptly repair or replace it. This warranty does not cover accidental damage, wear and tear, or consequential or incidental loss. Under no conditions is Targus liable for loss of, or damage to devices; nor loss of, or damage to, programs, records, or data; nor any consequential or incidental damages, even if Targus has been informed of their possibility. This warranty does not aftect your statutory rights.

Regulatory Compliance

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

FCC Statement Tested to Comply

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct theinterference by one or more of the following measures: -Reorient or locate the receiving antenna;

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

Changes or modifications not authorized by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this product.

Compliance with 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for deviations pursuant to Laser Notice No. 50, dated June 24, 2007

Declaration of Conformity

Hereby, Targus, declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2004/108/EC.

Targus

USB 3.0 SUPERSPEED™ MULTI MONITOR ADAPTER





Features and specifications are subject to change without notice. Microsoft and Windows are registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners. ©2011 Targus Group International, Inc.

Table of Contents

GB-English Targus USB 3.0 SuperSpeed Video Adapter2			
ВG-Български (език) Видеоадаптер Targus USB 3.0 SuperSpeed5			
CZ-Ceština Targus USB 3.0 vysokorychlostní videoadaptér8			
DE-Deutsch Targus USB 3.0 SuperSpeed Video-Adapter11			
DK-Dansk Targus USB 3.0 SuperSpeed Videoadapter14			
EE-Eesti Targus USB 3.0 SuperSpeed videoadapter17			
ES-Español Adaptador de vídeo de supervelocidad Targus USB 3.020			
FI-Suomi Targus USB 3.0 SuperSpeed -videoadapteri23			
FR-Français Adaptateur vidéo USB 3.0 Targus SuperSpeed			
GR-ΕλληνικάΠληροφορίες Προσαρμογέας βίντεο USB 3.0 SuperSpeed της Targus			
HR-Hrvatski Targus USB 3.0 SuperSpeed video adapter32			
HU-Magyar Targus USB 3.0 SuperSpeed videoadapter35			

IT-Italiano LT-Lietuviškai Targus USB 3.0 SuperSpeed vaizdo adapteris......41 LV-Latviešu Targus USB 3.0 SuperSpeed video adapteris......44 NL-Nederlands Targus USB 3.0 SuperSpeed Video-adapter.....47 NO-Norsk Targus USB 3.0 SuperSpeed Video-adapter.....50 PL-Polski Adapter Targus USB 3.0 SuperSpeed Video......53 PT-Português RO-Român Adaptor video Targus USB 3.0 SuperSpeed......59 RU-РусскийИнформация Видеоадаптер Targus USB 3.0 SuperSpeed.....62 SE-Svenska Targus USB 3.0 höghastighets video adapter......65 SI-Slovensko Video adapter Targus USB 3.0 SuperSpeed......68 SK-Slovenčina Video adaptér Targus USB 3.0 SuperSpeed......71 TR-Türkçe 3.0 SuperSpeed Video Adaptörü.....74 العربية-AR TARGUS USB محول الفيديو الأسرع.

GB-Contents

Targus USB3.0 SuperSpeed Video Adapter
 Driver CD
 DVI to VGA Adapter

System Requirements

Hardware
•PC with an Intel® Pentium® processor or equivalent
•USB port

Operating System (any of the following) • Mircosoft Windows Vista[®] with Service Pack 1 (32/64-bit) • Mircosoft Windows[®] XP with Service Pack 20r3 • Mircosoft Windows[®] 7 (32/64-bit)

6

1-714-765-5555

1-714-765-5599

www.targus.com

Targus

Declaration of Conformity

Company :	Targus Group International, Inc.	Tel:
Address :	1211 North Miller Street	Fax:
Location:	Anaheim, CA 92806 USA	Internet:

We herewith confirm the following designated product USB3.0 SuperSpeed Video Adapter, Model No. ACA038, Brand name "TARGUS", complies with the requirements set up in the council directive on the approximation of the law of member states relating to EMC directives 2004/108/EC. For the evaluation regarding the above Directives, the following standards were applied: EN55022:2006+A1:2007 EN55024:1998+A1:2001+A2:2003 IEC61000-4-2:2008 IEC61000-4-2:2008 IEC61000-4-4:2004 IEC61000-4-6:2008 Vear to begin CE marking: 2011



Windows[®] 7 Setup

1) Connect the Video Adapter to your laptop.



2) Windows will start installing the DisplayLink Driver automatically.

NOTE: If the driver installation does not automatically start, disconnect the docking station from your laptop, insert the Driver CD, and click on the Setup.exe file.



3) Follow the on-screen instructions until the installation is complete.

4) Connect the Video Adapter and monitor. NOTE: Use the included DVI-I to VGA Adapter if needed.



Fit to TV Configuration

1. To configure Fit to TV, choose the option from the DisplayLink Manager. The following interface appears.



2. You will also see a red border on the DisplayLink screen.



The red border shows the size of the new WindowsDesktop. Use the "+" and "-" controls to change the size of the red border until it fits on the TV screen.

3. Once the red border is at the edges of the TV screen, click "Apply" to resize the Windows desktop.

DisplayLink[™] Manager Menu

Menu Option		
DisplayLink Manager	Opens the Screen Resolution window	
Check for Updates	Checks online if new drivers are available to download	
DisplayLink devices	Shows a list of all connected DisplayLink devices	
Audio Setup	Opens the Audio Configuration window	
Video Setup	Opens the Screen Resolution window	
Screen Resolution	Shows a list of all available screen resolutions. Inferred Modes [] are not available in mirror mode	
Screen Rotation	Rotates the screen in clockwise or counter-clockwise directions	
Extend	Extends the Windows desktop onto this display	
Set as Main Monitor	Sets this screen as the main display	
Notebook Moni- tor Off	Switches off the laptop display and use the DisplayLink display as the main screen (only works on PCs and when only one DisplayLink screen is connected)	
Mirror	Shows the same content on both screens (screen resolutions must be the same)	
Off	Turns off this DisplayLink display	
Optimize for Video	Select for improved video playback on DisplayLink connected displays (only applicable for video; text may appear less clear)	
Fit to TV	Adjusts the size of the Windows desktop to fit the connected TV (only works when one DisplayLink display is connected and set in Extend Mode)	

To Set the Display into Extend Mode

1. Click on the DisplayLink icon 💂 . 2. Select Extend in Manager Menu.

The device is now extended in the direction it was the last time the display was in this mode. For more control, use the Extend To submenu and select one of the options. This puts the device into Extend Mode, and places it to the Left/Right/Above/Below the main monitor.

To Set the Display into **Mirror Mode**

- 1. Click on the DisplayLink icon 📃.
- 2. Select Mirror in Manager Menu.

The resolution, color depth and refresh rate of the primary screen are replicated on the monitor connected to the docking station

BG - Съдържание

- Видеоадаптер Targus USB 3.0 SuperSpeed
- Компактдиск с драйвер
 Адаптери DVI към VGA

Системни изисквания

- Хардуер
- Компютър с процесор Intel Pentium или еквивалентен
- CD-ROM устройство Порт USB 3.0 или 2.0
- Променливотоков контакт за захранване

Операционна система (някоя от следните) • Mircosoft Windows Vista със Service

- Раск 1 (32/64-бита) Mircosoft Windows XP със Service
- Pack 2 или 3
- Mircosoft Windows 7 (32/64-бита)

Haстройка в Windows[®]7

1)Свържете видеоадаптера към преносимия компютър



Windows ше стартира драйвера на DisplayLink автоматично.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако инсталирането на драйвера не стартира автоматично, изключете базовата станция от преносимия компютър, поставете компактдиска с драйвера и щракнете върху файла Setup.exe.



3) Следвайте инструкциите на дисплея до завършване на инсталацията.

4)Свържете видеоадаптера и монитора

ЗАБЕЛЕЖКА: Използвайте включения DVI-I, ако е необходим VGA адаптер



Конфигурация за вместване на телевизионен екран

1. За да конфигурирате опцията Fit to TV (Вместване на телевизионен екран), я изберете от управлението на DisplayLink. Ще се покаже следния интерфейс.



2. Ше видите и червена граница на екрана на DisplavLink.



Червената граница показва размера на новия работен плот на Windows. Използвайте "+" и "-", за да промените размера на червената граница, докато се вмести на телевизионния екран.

3. След като червената граница достигне до ръбовете на телевизионния екран. натиснете "Apply" (Приложи), за да преоразмерите работния плот на Windows.

Меню за управление на DisplayLink™

Опция на менюто	
Управление на DisplayLink	Отваря прозореца за резолюция на екрана
Проверка за актуализации	Проверява онлайн за налични за изтегляне нови драйвер
Устройства на DisplayLink	Показва списък от свързаните към DisplayLink устройства
Настройка на звука	Отваря прозорец за конфигуриране на звука
Настройка на видео	Отваря прозореца за резолюция на екрана
екрана	Показва списък от предлаганите резолюции на екрана. Логическите режими [] не се предлагат в режим на режим на огледално изображение.
Завъртане на екрана	Завърта екрана по посока на часовниковата стрелка или в обратна посока.
Разширяване	Разширява работния плот на Windows на този дисплей
Задаване като основен монитор	Задава настоящият екран като основен дисплей
Изключване на монитора на ноутбука	Изключва дисплея на преносимия компютър и използва дисплея на DisplayLink като основен (работи само при компютри и само при свързване на един екран DisplayLink)
Огледален образ	Показва същото съдържание и на двата екрана (резолюциите на екраните трябва да съвпадат)
Изкл	Изключва дисплея DisplayLink
Оптимизиране за видео	Изберете за подобрено видеовъзпроизвеждане на свързани към DisplayLink дисплеи (приложима само за видео; възможно е текстът да бъде неясен)
Вместване на ТВ екран	Регулира размера на работния плот на Windows така, че да вмести съдържанието на свързан телевизионен екран (работи само при свързване на една базова станция DisplayLink, установена в режим Extend (Разширен))

За да установите дисплея в разширен режим

1. Щракнете върху иконата на DisplayLink 2. Изберете Extend (Разширен) в менюто за управление

Устройството се разширява в посоката, в която е било при последното включване в този режим. За по-голям контрол използвайте подменюто Extend To (Разшири до) и изберете някоя от опциите. Това ще въведе устройството в разширен режим и ше го постави вляво/вдясно/над/под основния монитор.

За да установите дисплея в режим на огледален образ

1. Щракнете върху иконата на DisplayLink 🜌 2. Изберете Mirror (Огледален образ) в менюто за управление

Резолюцията, цветовата дълбочина и скоростта на опресняване на главния екран се дублират на свързания към базовата станция монитор.

CZ - Obsah

- Targus USB 3.0 vysokorychlostní videoadaptér
- · CD s ovladači
- Adaptéry DVI na VGA

Systemanforderungen

Hardware

- · PC s procesorem Intel Pentium nebo odpovídající
- jednotka CD-ROM
- port USB 3.0 nebo 2.0
- Elektrická zásuvka

Operační systém (některý z následujících)

- Mircosoft Windows Vista se Service
- Pack 1 (32/64-bit)
- Mircosoft Windows XP se Service Pack 2 nebo 3
- Mircosoft Windows 7 (32/64-bit)

Windows® 7 nastavení

1) Videoadaptér připojte k notebooku



2) Windows začnou automaticky instalovat ovladač DisplayLink.

POZNÁMKA: Pokud se instalace ovladače nespustí automaticky, odpojte dokovací stanici od notebooku, vložte CD s ovladači a klikněte na soubor "Setup.exe".



 Postupujte podle pokynů na obrazovce, dokud není instalace ukončena.

4) Zapojte videoadaptér a obrazovku

POZNÁMKA: Pokud je to nutné, použijte dodaný adaptér z DVI-I na VGA



Přizpůsobení konfigurace TV

 Chcete-li konfigurovat "Fit to TV" ("Přizpůsobení k TV"), zvolte možnost z Manažera DisplayLink.
 Objeví se následující rozhraní.



2. Uvidíte také červené ohraničení na obrazovce DisplayLink.



Červené ohraničení zobrazuje velikost nové plochy Window. Pomocí ovládání "+" a "-" měníte velikost červeného ohraničení, dokud se nepřizpůsobí obrazovce TV.

 Jakmile je červené ohraničení v krajích obrazovky TV, kliknutím na "Apply" ("Použít") změníte velikost plochy Windows.

Nabídka manažer DisplayLink™

Položka nabídky	
Manažer DisplayLink	Otevře okno "Screen Resolution" ("Rozlišení obrazovky")
Kontrola Aktualizací	Zkontroluje online, zda jsou k dispozici nové ovladače
Zařízení DisplayLink	Zobrazí seznam všech připojených zařízení DisplayLink
Nastavení Audio	Otevře okno "Audio Configuration" ("Konfigurace Audio")
Nastavení Video	Otevře okno "Screen Resolution" ("Rozlišení obrazovky") Zobrazí seznam dostupných razlišení obrazovky Odvozené Režimy [] peisou k
Rozlišení obrazovky	dispozici v zrcadlovém režimu
Rotace obrazovky	Otočí obrazovku směrem doprava nebo doleva
Rozšíření	Rozšiřuje plochu Windows na tento displej
Nastavit jako Hlavní monitor	Nastaví tuto obrazovku jako hlavní displej
Vypnout monitor notebooku	Vypne displej notebooku a použije displej DisplayLink jako hlavní obrazovku (funguje pouze na PC a pouze pokud je připojena jedna obrazovka DisplayLink)
Zrcadlo	Zobrazí stejný obsah na obou obrazovkách (rozlišení obrazovek musí být stejné)
Vypnout	Vypne tento displej DisplayLink
Optimalizace pro Video	Vyberte pro zlepšení přehrávání videa na displejích připojených k DisplayLink (použitelné pouze pro video; text se může objevit méně jasný)
Přizpůsobení k TV	Přizpůsobí velikost plochy Windows na připojenou TV (funguje pouze, pokud je připojen jeden displej DisplayLind a nastaven na Režim "Extend" ("Rozšíření"))

Nastavení Displeje na Režim "Extend" ("Rozšíření")

Klikněte na ikonu "DisplayLink".
 Zvolte "Extend" ("Rozšíření") v Nabídce Manažer.

Zařízení je nyní rozšířeno ve směru, v jakém byl displej naposledy v tomto režimu. Pro lepší kontrolu použijte podnabídku "Extend" ("Rozšířit na") a zvolte jednu z možností. Tímto se dostane zařízení do Režimu "Extend" ("Rozšíření") a umístí se Vlevo/Vpravo/Dole/ Nanoře na hlavním monitoru.

Nastavení Displeje do Zrcadlového Režimu

Klikněte na ikonu "DisplayLink".
 V nabídce Manažer zvolte "N I r" ("Zr-cadlo").

Rozlišení, hloubka barev a obnovovací frekvence primární obrazovky jsou zdvojeny na monitor pripojený k dokovací stanici.

DE-Inhalt

•Targus USB 3.0 SuperSpeed Video-Adapter •Treiber-CD •DVI-zu-VGA Adapter

Systemanforderungen

Hardware

•PC mit einem Intel Pentium Prozessor oder dementsprechend
 •USB Anschluss

Betriebssystem (eines der folgenden)

Mircosoft Windows Vista mit Service Pack 1 (32/64 Bit)
 Mircosoft Windows XP mit Service Pack 2 oder 3
 Mircosoft Windows 7 (32/64 Bit)

Targus[®]



Firma:	Targus Group International, Inc.	Tel:	1-714-765-5555
Adresse:	1211 North Miller Street	Fax:	1-714-765-5599
Standort:	Anaheim, CA 92806 USA	Internet:	www.targus.com

Wir bestätigen hiermit, dass das folgende bezeichnete Produkt USB3.0 SuperSpeed Video-Adapter, Modell-Nr.

ACA038, Markenname "TARGUS", die Anforderungen gemäß der Richtlinie des Rates zur Angleichung des

Gesetzes der Mitgliedstaaten im Zusammenhang mit der EMC -Richtlinie 2004/108/EC.

Für die Bewertung bezüglich der oben genannten Richtlinien wurden die folgenden Normen angewandt.

- EN55022:2006+A1:2007
- EN55024:1998+A1:2001+A2:2003
- IEC61000-4-2:2008

IEC61000-4-3:2006+A1: 2007

IEC61000-4-4:2004

IEC61000-4-6:2008

Year to begin CE marking: 2011



Windows[®] 7 Installation

1) Verbinden Sie den Video-Adapter mit Ihrem Laptop



2) Windows startet automatisch das Installieren des DisplayLink-Treibers.

HINWEIS: Wenn die Installation des Treibers nicht automatisch startet, trennen Sie die Dockingstation von Ihrem Laptop ab, legen Sie die Treiber-CD ein und klicken Sie auf die Datei Setup.exe.



3) Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, bis die Installation abgeschlossen ist.

4) Verbinden Sie den Video-Adapter mit dem Monitor HINWEIS: Verwenden Sie bei Bedarf den mitgelieferten DVI-I-zu-VGA-Adapter



Konfiguration Anpassen an das TV-Gerät

1. Um die Option Anpassen an das TV-Gerät zu konfigurieren, wählen Sie die Option vom DisplayLink-Manager.Das folgende Interface erscheint.



2. Sie werden auch eine rote Umrandung am DisplayLink-Bildschirm sehen.



Die rote Umrandung zeigt die Größe des neuen WindowsDesktops. Verwenden Sie die Kontrolltasten "+" und "-", um die Größe der roten Umrandung auszuwählen, bis sie auf den neuen TV-Bildschirm passt.

3. Sobald die rote Umrandung an die Ränder des TV-Gerätes angepasstist, drücken Sie auf "Anwenden", um die Größe des Windows-Desktop zu ändern.

DisplayLink[™] Manager-Menü

-		
Menüoption		
DisplayLink Manager	Öffnet das Fenster Bildschirmauflösung	
Überprüfen Sie auf Updates	Überprüft online, ob neue Treiber zum Herunterladen verfügbar sind	
DisplayLink-Geräte	Zeigt eine Liste aller angeschlossenen DisplayLink-Geräte	
Audio-Setup	Öffnet das Fenster Audiokonfiguration	
Video-Setup	Öffnet das Fenster Bildschirmkonfiguration	
Bildschirmau- flösung	Zeigteine Liste aller verfügbaren Bildschirmauflösungen. Abgeleitete Modi [] sind nicht im Spiegelmodus verfügbar	
Bildschirmdrehung	Dreht den Bildschirm im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn	
Erweitern	Erweitert das Windows-Desktop auf diese Anzeige	
Als Hauptmonitor einstellen	Stellt diesen Bildschirm als Hauptbildschirm ein	
Notebook-Monitor aus	Schaltet die Laptopanzeige aus und verwendet die DisplayLink-Anzeige als Hauptbildschirm (funktioniert nur auf PCs und wenn nur ein DisplayLink angeschlossen ist)	
Spiegel	Zeigt denselben Inhalt auf beiden Bildschirmen (Bildschirmauflösung muss gleich sein)	
Aus	Schaltet diese DisplayLink-Anzeige aus	
Optimierung für Video	Fürverbesserte Videowiedergabe auf mit DisplayLink verbundenen Anzeigen auswählen (nur für Video verfügbar; Text ist eventuell weniger klar ersichtlich)	
Anpassen an das TV-Gerät	Stellt die Größe des Windows-Desktops ein, so dass es zu dem angeschlos- senen TV-Gerätpasst (funktioniert nur, wenn eine DisplayLink-Anzeige angeschlossen und auf den Erweiterungsmodus eingestelltist)	

So stellen Sie die Anzeige auf den Erweiterungsmodus ein

Klicken Sie auf das Symbol DisplayLink .
 Wählen Sie Erweitern im Manager-Menü.

Das Gerätist jetzt in der Richtung erweitert, in der es das letzte Mal war, als sich die Anzeige in diesem Modus befand.

Für mehr Kontrolle das Untermenü Erweitern auf verwendenund eine der Optionen auswählen. Dies versetzt das Gerät in den Erweiterungsmodus und platziert es links/rechts/oberhalb/unterhalb des Hauptmonitors.

So stellen Sie die Anzeige in den Spiegelmodus

Klicken Sie auf das Symbol DisplayLink .
 Wählen Sie Spiegel im Manager-Menü aus.

Auflösung, Farbentiefe und Auffrischungsrate des Hauptbildschirms werden auf dem Monitor repliziert, der an die Dockingstation angeschlossen ist.

DK - Indholdsfortegnelse

•Targus USB 3.0 SuperSpeed Videoadapte
 •Driver CD
 •DVI til VGA Adaptere

Requisitos del Sistema

Hardware •PC med Intel Pentium processer eller tilsvarende •CD-ROMdrev •USB3.0 eller 2.0 port •AC strømudgang

Operativsystem (et affølgende) • Microsoft Windows Vista med Service Pakke 1 (32/64-bit) • Microsoft Windows XP med Service Pakke 2 eller 3 • Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

Windows® 7 Indstilling

1)Forbind Videoadapteren til din Laptop



3) Følg instrukserne på skærmen indtil installeringen er færdig.

4)Forbind Videoadapteren og skærmen

 $\label{eq:BEM} \begin{array}{l} \mathsf{BEM}\ensuremath{\mathcal{R}}\mathsf{K}\mathsf{:} \mathsf{Brug}\,\mathsf{den}\,\mathsf{ved}\mathsf{lagte}\,\mathsf{DVI-I}\,\mathsf{til}\,\mathsf{VGA}\,\mathsf{Adapter}\,\mathsf{hvis}\,\mathsf{det}\,\mathsf{er}\\ \mathsf{n} \mathsf{o}\mathsf{dvendigt} \end{array}$

Cancel



Konfiguration af Tilpas til TV

1. for at konfigurere Tilpas til TV vælges muligheden fra din DisplayLink Manager. Følgende interface vises.



2. Du vil se en rød kant på DisplayLink skærmen.



Den røde kant viser størrelsen på det nye Windows Skrivebord. Brug "+" og "-" knapperne for at ændre den røde kants størrelse indtil den passer til TV-skærmen.

3. Når den røde kant på TV-skærmen når kanten, klikkes på "Apply" (anvend) for at ændre størrelsen på dit Windows skrivebord.

DisplayLink[™] Manager Menu

Menu Option	
DisplayLink Manager	Åbner Skærmopløsningsvinduet
Søg efter Opdateringer	Søger online efter nye drivere, der kan downloades
DisplayLink apparater	Viser en liste med alle tilsluttede DisplayLink apparater
Audio Indstilling	Åbner Audiokonfigueringsvinduet
Video Indstilling	Åbner Skærmopløsningsvinduet
Skærmopløsning	Viser en liste med alle mulige skærmopløsninger. Udledte Funktioner[]kan ikke benyttes ved spejlfunktion.
Skærmrotering	Roterer skærmen med eller mod uret
Udvid	Udvider dit Windows skrivebord på dette display
Indstil som Hovedmonitor	Indstiller denne skærm som hoveddisplay
Notebook Monitor Slukket	Slukker for din laptops display og benytter DisplayLink displayet som hoved- skærm (virker kun ved PCer og når kun én DisplayLink skærm er tilsluttet)
Spejl	Viser samme indhold på begge skærme (skærmopløsningerne skal være ens)
Slukket	Slukker for dette DisplayLink display
Optimér til Video	Vælges for at opnå forbedret videoafspilning på dine DisplayLink tilsluttede displayer (kun ved video; tekst kan være mindre klar)
TilpastilTV	Justerer størrelsen af dit Windows skrivebord til det tilsluttede TV (virker kun når et DisplayLink display er tilsluttet og indstillet på Udvidelsesfunktion)

Indstil dit Display på Udvidelsesfunktion

1. Klik på DisplayLink ikonet. 📃 2. Vælg Udvid i Manager Menuen.

Apparatet udvides nu i den retning den stod på sidste gang, displayet brugte denne funktion. For at styre retningen, bruges Udvid undermenuen og en af mulighederne vælges. Dette aktiverer apparatets Udvitøsesfunktion, og placerer den til Venstre/ Højre/Over/Under hovedmonitoren.

Indstil Displayet på Spejlfunktion

1. Klik på DisplayLink ikonet. 2. Vælg Spejl i Manager Menu.

Den primære skærms opløsning, farvedybde og opdateringshastighed gengives på den monitor, der er forbundet til docking stationen.

EE - Sisu

Targus USB 3.0 SuperSpeed videoadapter
 Draiveri CD
 Adapterid DVI-lt VGA-le

Configuration système requise

Riistvara

Intel Pentiumi või võrdväärse protsessoriga arvuti
 CD-ROM draiv
 USB 3.0 või 2.0 port
 Vahelduvvoolu pistikupesa

Operatsioonisüsteem (üks järgmistest)

•Microsoft Windows Vista 1. hoolduspaketiga 1 (32/64-bit) •Microsoft Windows XP2.või3. hoolduspaketiga •Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

Windows[®] 7 seadistamine

1) Ühendage videoadapter oma sülearvutiga



2) Windows asub automaatselt installima Display-Linki draiverit. MÄRKUS: Kuidraiveri installimine ei käivitu automaatselt, ühendage

dokkimisjaam oma sülearvutist lahti, sisestage draiveri CD ning klõpsake failil Setup.exe.



3) Tegutsege vastavalt ekraanile kuvatud juhistele kuni installimine on lõpule viidud.

4) Ühendage videoadapter ja monitor

 ${\sf M\ddot{A}RKUS:} va ja duse korral kasutage kaasasole vat {\sf DVI-I-It VGA-le} adapterit$



Seade "sobita teleriga" konfigureerimine

1. Seade "sobita teleriga" konfigureerimiseks valige DisplayLinki halduris vastav suvand. Avaneb järgmine liides.



2. Samuti näete DisplayLinki ekraanil punast äärist.



Punane ääris näitab Windowsi uue töölaua suurust. Kasutage punase äärise suuruse muutmiseks nuppe "+"ja "-"kuni see sobitub teleriekraaniga.

3. Kui punane ääris on teleriekraani servades, klõpsake Windowsi töölaua suuruse muutmiseks nuppu "Rakenda".

DisplayLink[™] haldurimenüü

Menüüsuvand	
DisplayLinki haldur	Avab ekraaniresolutsiooni akna
Kontrolli uuenduste olemasolu	Kontrollib veebis, kas allalaadimiseks on uusi draivereid
DisplayLinkiseadmed	Näitab nimekirja kõikidest ühendatud DisplayLinki seadmetest
Heliseadistamine	Avab heli konfigureerimise akna
Video seadistamine	Avabekraaniresolutsiooni akna Näitab nimistut kõikidest valitavatest ekraaniresolutsioonidest. Viidatud
lutsioon	režiimid[]pole peegelrežiimis kasutatavad
Ekraani pööramine	Pöörab ekraani päripäeva või vastupäeva suunas
Laienda	Laiendab Windowsi töölaua sellele ekraanile
Seapõhiekraaniks	Määrab ekraani põhiekraaniks
Sülearvuti ekraan väljas	Lülitab sülearvuti ekraani välja ning kasutab põhiekraanina DisplayLinki ekraani (töötab ainult PC-arvutite puhul kui on ühendatud ainult üks DisplayLinki ekraan)
Peegel	Näitab sama sinu mõlemal ekraanil (ekraaniresolutsioon peab olema sama)
Väljas	Lülitab DisplayLinki ekraani välja
Optimeeri video jaoks	Valige DisplayLinki ühendatud ekraanidel parendatud video taasesituse jaoks (rakendatav ainult video puhul; tekst võib muutuda ebaselgemaks)
Sobitateleriga	Reguleerib Windowsi töölaua suurust vastavalt ühendatud telerile (töötab ainult siis, kui on ühendatud üks DisplayLinki ekraan ning valitud on laien- datud režiim)

Ekraani seadistamine laiendatud režiimi

 Klõpsake ikoonil DisplayLink 2. Valige haldurimenüüst käsklus laienda.

Seade on nüüd laiendatud samas suunas, kus see oli viimati, kui ekraan oli samas režiimis Parema kontrolli saavutamiseks kasutage alammenüüd "laienda kohta" ning valige üks suvanditest. See lülitab seadme laiendatud režiimi ning paigutab ta põhiekraanist vasakule/paremale/ülesse/alla.

Ekraani seadmine peeglirežiimi

 Klõpsake ikoonil DisplayLink 2. Valige haldurimenüüst käsklus peegel.

Põhiekraani resolutsiooni, värvisügavust ja värskendamiskiirust kopeeritakse dokkimisjaamaga ühendatud ekraanil.

ES-Contenido

 Adaptador de vídeo de supervelocidad Targus USB 3.0 CD con controladores Adaptadores de conexión DVI-I a VGA

Requisitos del Sistema

Hardware

 PC con procesador Intel Pentium o equivalente
 Puerto USB

Sistema operativo (cualquiera de los siguientes) • Microsoft Windows Vista con Service Pack 1 (32/64-bit) • Microsoft Windows XP con Service Pack 2 0 3 • Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

Targus

Declaración de conformidad

Empresa :	Targus Group International, Inc.	Teléfono:	1-714-765-5555
Dirección:	1211 North Miller Street	Fax:	1-714-765-5599
Localización:	Anaheim, CA 92806 USA	Internet:	www.targus.com

Por la presente, confirmamos que el producto designado Adaptador de video de supervelocidad USB 3.0, Modelo Número ACA038, perteneciente a la marca "TARGUS", cumple con los requisitos dispuestos en la directiva del consejo relativa a la aproximación de las leyes de los estados miembros, en relación con la Directiva EMC de 2004/108/EC.

Con respecto a la evaluación sobre las Directivas anteriormente citadas, se han aplicado los siguientes estándares:

EN55022:2006+A1:2007

EN55024:1998+A1:2001+A2:2003

IEC61000-4-2:2008

IEC61000-4-3:2006+A1: 2007

IEC61000-4-4:2004

IEC61000-4-6:2008

Year to begin CE marking: 2011



Configuración con Windows[®] 7

1)Conecte el adaptador de vídeo a su portátil



2) Windows comenzará a instalar el controlador de DisplayLink automáticamente. NOTA: sila instalación del controlador no comienza a realizarse automáticamente, desconecte la estación de conexión de su ordenador portátil, inserte el CD con controladores y haga clice nel archivo Setup. exe.



3) Siga las instrucciones que aparecen en pantalla hasta completar la instalación.

4) Conecte el adaptador de vídeo y el monitor NOTA: Utilice el adaptador DVI-la VGA incluído si fuera necesario



Configuración de Ajustar a TV

1. Para configurar Ajustar a TV, escoja la opción desde el Administrador DisplayLink. Aparecerá la siguiente interfaz.



2. Asimismo, verá un marco rojo sobre la pantalla DisplayLink.



El marco rojo muestra el tamaño del nuevo escritorio de Windows. Utilice los controles "+" y "-" para cambiar el tamaño del marco rojo hasta que se adapte a la pantalla de la TV.

3. Una vez que el marco rojo esté situado en los bordes de la pantalla de TV, haga clic en "Aplicar" para redimensionar el escritorio de Windows.

Menú de gestión de DisplayLink™

Opción de menú		
Gestor de DisplayLink	Abre la ventana de resolución de pantalla	
Compruebasi existen actualizaciones	Realiza una comprobación online para ver si existen nuevos controladores para descargar	
Dispositivos DisplayLink	Muestra un listado de todos los dispositivos DisplayLink conectados	
Configuración de audio	Abre la ventana de configuración de audio	
Configuración de vídeo	Abre la ventana de resolución de pantalla	
Resolución de pantalla	Muestra un listado de todas las resoluciones de pantalla disponibles. Los modos inferidos [] no están disponibles en el modo espejo	
Rotación de pantalla	Gira la pantalla en el sentido de las agujas del reloj o en el sentido contrario a las agujas del relo	
Extendido	Extiende el escritorio de Windows sobre esta pantalla	
Configurar como monitor principal	Configura esta pantalla como pantalla principal	
Apagar la pantalla del portátil	Apaga la pantalla del portátil y utiliza la pantalla DisplayLink como pantalla principal (sólo funciona en PC y cuando está conectada una sola pantalla DisplayLink)	
Espejo	Muestra el miso contenido en ambas pantallas (las resoluciones de ambas pantallas deben coincidir)	
Apagar	Apaga esta pantalla DisplayLink	
Optimizar para vídeo	Selección de vídeo mejorado en las pantallas conectadas con DisplayLink (sólo puede aplicarse al vídeo, el texto puede aparecer menos nítido)	
Ajustar a TV	Ajusta el tamaño del escritorio de Windows para adaptarse a la TV conectada (sólo funciona cuando se conecta un DisplayLink y se configura en Modo Extendido)	

Para configurar la pantalla en Modo Extendido:

1. Haga clic sobre el icono DisplayLink 🛃 . 2. Seleccione Extendido en el menú del administrador.

Ahora el dispositivo está extendido en la dirección en que se encontraba la última vez que la pantalla estaba en este modo. Para mayor control, utilice el submenú Extender hacia y seleccione una de las opciones disponibles.

Esto coloca el dispositivo en Modo Extendido y lo sitúa a la Izquierda/derecha/arriba/debajo del monitor principal.

Para configura la pantalla en Modo espejo

 Haga clic sobre el icono DisplayLink
 Seleccione Espejo en el menú del administrador.

La resolución, profundidad de color y tasa de refresco de la pantalla principal se replican en el monitor conectado en la estación de conexión.

FI - Sisältö

•Targus USB 3.0 SuperSpeed -videoadapteri •CD Draiveri •DVI-VGA Adapterit

Requisiti necessari al sistema

Laitteisto

PC Intel Pentium-prosessori tai vastaava
CD-ROM-asema
USB 3.0-tai 2.0-portti
Verkkokaapeli

Käyttöjärjestelmä (jokin seuraavista)

 Mircosoft Windows Vista Service Pakkaus 1 (32/64-bit) Mircosoft Windows XP Service Packkaus 2 tai 3 Mircosoft Windows 7 (32/64-bit

Windows[®] 7 Setup

1) Liitä videoadapteri kannettavaan tietokoneeseen



2) Windows alkaa asentaa näyttölinkki draiveria automaattisesti.

HUOMAUTUS: Jos draiverin asennus ei käynnisty automaattisesti, irrota telakointiasema kannettavastatietokoneestasi, aseta Draiveri CD, ja napsauta Setup.exe tiedostoa.



3) Noudata näytön ohjeita kunnes asennus on valmis.

4) Liitä videoadapteri ja näyttö

HUOMAA: Käytä toimitettua DVI-I-VGA-adapteria tarvittaessa



Sovita TV Configuraa-

tioon

1. Määritä Sovita TV:hen, valitse vaihtoehto Näyttölinkki Manager:ista. Seuraavat käyttöliittymä näkyvät.



2. Näet myös punaisen reunan näyttölinkki näytössä.



Punainen reuna näyttää uuden WindowsDesktop koon. Käytä "+" ja "-" Ohjaimia ja muuta punaisen reunan kokoa kunnes se mahtuu TV-ruutuun.

3. Kun punainen reuna on TV-ruudun reunoilla, klikkaa "Sovella" (Apply) vaihtaaksesi Windowsin työpöydän kokoa.

DisplayLink[™] Manager valikko

Valikonvalinta	
DisplayLink Manager	Avaa Näytön resoluutio ikkuna
Tarkista päivitykset	Tarkistaa verkossa, jos uusia draivereita ladattavissa
DisplayLinklaitteet	Näyttää luettelo kaikista kytketyistä Näyttölinkki laitteista
Audio Asetus	Avaa Audio Configuraatio ikkuna
Video Asetus	Avaa Näytön resoluutio ikkunan
Näytön resoluutio	eivät ole käytettävissä peilikuvatilassa
Näytön kierto	Kiertää näytön myötä-tai vastapäivään
Jatka	Jatka Windows-työpöytä tällenäytölle
Aseta päänäytöksi	Aseta tämä näyttö päänäytöksi
Notebook Tark- kailu Off	Sammuttaa kannettavan tietokoneen näytönlinkki näyttöä päänäyttönä (toimii vain PC ja kun vain yksi näyttölinkki näyttö on kytkettynä)
Peili	Näyttää saman sisällön molemmissa näytöissä (Resoluutiot ovat samat)
Poispäältä	Sammuttaa tämän näyttölinkki näytön
Optimoi videolle	Valitse parannetulle videon toistolle näyttölinkkiin liitetyille näytöille (koskee vain videota, teksti voi näkyä vähemmän selkeänä)
Sovita TV:lle	Säätää Windows-työpöydän kokoa sopimaan kytkettyyn TV:hen (toimii vain kun yksi näyttölinkki näyttö on kytketty ja asetettu Extend-tilaan)

Säätää näytön Extend

tilaan

Klikkaa Näyttölinkki kuvaketta
 Valitse Extend Manager-valikossa.

Laite on nyt laajennettu siihen suuntaan jolla se oli viime kerralla, kun näyttö oli tässä tilassa. Lisätääkseski hallittavuutta, käytä Extend Alivalikkoon ja valitse jokin vaihtoehdoista. Tämä asettaa laiteen Extend tilaan, ja asettaa sitä päänäytön vasemmalle /oikealle / yläpuolella /alapuolella.

Säätää näytön osaksi Peilikuvatilassa

 Klikkaa Näyttölinkki kuvaketta 2. Valitse peili Manager-valikkosta.

Ensisijainsen näyttön resoluutio, värisyvyys ja virkistystaajuus toistetuu telakointiasemaan kytkettyyn näyttöön.

FR-Contenu

Adaptateurs DVI-I à VGA

•CD nilote

Configuration système requise

Hardware

•PC avec un processeur Intel Pentium ou équivalent •Port USB

Système d'exploitation (l'un des suivants) • Microsoft Windows Vista avec Service Pack 1 (32/64-bit) • Microsoft Windows XP avec Service Pack 2 ou 3 • Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

Targus[®]

Adaptateur vidéo USB 3.0 Targus SuperSpeed

Déclaration de Conformité

Société:	Targus Group International, Inc.	Téléphone:	1-714-765-5555
Adresse:	1211 North Miller Street	Télécopie:	1-714-765-5599
Localisation:	Anaheim, CA 92806 USA	Internet:	www.targus.com

Nous confirmons par la présente que le produit désigné Adaptateur vidéo USB 3.0 SuperSpeed, modèle n ° ACA038, nom de marque "TARGUS", est conforme aux exigences établies dans la directive du conseil concernant le rapprochement des législations des états membres relatives à la Directive EMC 2004/108/EC. Pour l'évaluation concernant les Directives ci-dessus, les normes suivantes ont été appliqués EN55022:2006+A1:2007 EN55024:1998+A1:2001+A2:2003 IEC61000-4-2:2008

IEC61000-4-4:2004

IEC61000-4-6:2008

Year to begin CE marking: 2011

Directeur de la qualité, Global Sourcing Group	Brian Lo
Titre	Nom
23 -3- 2012	1 ho
Date	Signature

Installation Windows® 7

1) Connectez l'adaptateur vidéo à votre laptop



2) Windows commencera automatiquement à installer le pilote DisplayLink. NOTE: Sil installation du pilote ne commence pas automatiquement, déconnecte: a la station d'accueil de votre ordinateur rontable. Insérez



3) Suivez les instructions qui s'affichent jusqu'à la fin de l'installation.

4) Connectez l'adaptateur vidéo et le moniteur. REMARQUE : Si nécessaire, utilisez l'adaptateur DVI-I VGA fourni.



Ajuster à la Configuration TV

1. Pour définir Ajuster à la TV, choisissez l'option du Gestionnaire DisplayLink. L'interface suivante apparaît.



2. Vous verrez également une bordure rouge sur l'écran DisplayLink.



Labordure rouge indique la dimension du nouveau Bureau Windows. Utilisez les commandes « + » et « - » pour modifier les dimensions de la bordure rouge jusqu'à celle s'ajuste à l'écran de la TV.

3. Une fois que la bordure rouge est au bord de l'écran de la TV, cliquer sur «Appliquer» pour redimensionner le bureau Windows.

Menu Gestionnaire DisplayLink™

Option de Menu		
Gestionnaire DisplayLink	Affiche la fenêtre de Résolution d'Écran	
Vérifier pour des Mises à Jour	Vérifie en ligne s'il y a de nouveaux pilotes disponibles pour téléchargement	
Appareils DisplayLink	Affiche une liste de tous les appareils DisplayLink connectés	
Paramétrage Audio	Affiche le fenêtre de Configuration Audio	
Paramétrage Vidéo	Affiche la fenêtre de Résolution d'Écran	
Résolution d'Écran	Affiche une liste de toutes les résolutions d'écran disponibles. Les Modes Déduits [] ne sont pas disponibles en mode miroir	
Rotation d'Écran	Fait tourner l'écran dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse	
Prolonger	Prolonge cet affichage au bureau de Windows	
Définir comme Écran Principal	Définit cet écran comme affichage principal	
Écran d'Ordinateur Portable Éteint	Éteint l'affichage de l'ordinateur portable et utilise l'affichage DisplayLink comme écran principal (ne marche qu'avec les PC et seulement lorsque un écran DisplayLink est connecté)	
Miroir	Affiche le même contenu sur les deux écrans (les résolutions d'écran doivent être identiques)	
Éteint	Éteint cet affichage DisplayLink	
Optimiser pour la Vidéo	Sélectionner pour une meilleure lecture vidéo sur les affichages DisplayLink connectés (ne s'applique qu'à la vidéo; le texte peut apparaître moins net)	
AjusteràlaTV	Ajuste la dimension du bureau Windows à la TV connectée (ne marche que quand un seul affichage DisplayLink est connecté et paramétré en Mode Prolonger)	

Pour Mettre l'Affichage en Mode Prolongé

 Cliquer sur l'icône DisplayLink .
 Sélectionner Prolonger dans le Menu Gestionnaire.

L'appareil est maintenant prolongé dans la direction ou était l'affichage dans ce mode lors de la précédente utilisation. Pour plus de contrôle, utilisez le sous-menu Prolonger Vers et sélectionnez l'une des options. Ceci met l'appareil en Mode Prolongé et le présente À Gauche/A Droite/Au Dessus /En Dessous de l'écran principal.

Cliquer sur l'icône DisplayLink en Mode Miroir

1. Cliquer sur l'icône DisplayLink . 2. Sélectionner Miroir dans le Menu Gestionnaire.

La résolution, la profondeur de couleur et la fréquence de rafraîchissement de l'écran primaire sont répliquées sur l'écran connecté à la station d'accueil.

GR - Περιεχόμενο

- •Προσαρμογέας βίντεο USB 3.0 SuperSpeed της Targus
- Μονάδα CD
- Προσαρμογείς DVI σε VGA

Λειτουργικό σύστημα

Υλισμικό

- Η/Υ με επεξεργαστή Intel Pentium ή άλλον ισοδύναμό του
- Μονάδα CD-ROM
- Θύρα USB 3.0 ή 2.0
- Έξοδος ισχύος ΑC

Λειτουργικό σύστημα (κάποιο από τα ακόλουθα)

- Microsoft Windows Vista με Service Pack 1 (32/64-bit)
- Microsoft Windows XP με Service Pack 2 ή 3
- Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

Ρύθμιση Windows[®]7

 Συνδέστε τον σταθμό αγκύρωσης με τον φορητό σας υπολογιστή.



 Τα Windows θα ξεκινήσουν αυτόματα την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης για την εφαρμογή DisplayLink.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης δεν αρχίσει αυτόματα, αποσυνδέστε τον σταθμό αγκύρωσης από τον φορητό σας υπολογιστή, τοποθετήστε στη μονάδα το CD με το πρόγραμμα οδήγησης και κάντε κλικ στο αρχείο Setup.exe.



 Ακολουθήστε τις οδηγίες που παρουσιάζονται στην οθόνη ωσότου ολοκληρωθεί η εγκατάσταση

 Συνδέστε όλες τις περιφερειακές συσκευές.

Διπλός προσαρμογέας βίντεο USB 3.0 SuperSpeed της Targus



Διάρθρωση δυνατότητας Fit to TV (Προσαρμογή στην τηλεόραση)

 Για να διαρθρώσετε τη δυνατότητα Fit to TV (Προσαρμογή στην τηλεόραση), επιλέξτε την από το προγραμμα DisplayLink Manager (Πρόγραμμα διαχείρισης εφαρμογής Display-Link). Εμφανίζεται η διεπαφή που βλέπετε παρακάτω.



 Θα δείτε επίσης ένα κόκκινο περίγραμμα στην οθόνη της εφαρμογής DisplayLink.



Το κόκκινο περίγραμμα δείχνει το μέγεθος της νέας επιφάνειας εργασίας των Windows. Χρησιμοποιήστε τα εργαλεία ελέγχου «+» και «-» για να αλλάξετε το μέγεθος του κόκκινου περιγράμματος ώστε να ταιριάξει με την οθόνη της τηλεόρασης.

3. Μόλις το κόκκινο διάγραμμα φτάσει στα άκρα της οθόνης της τηλεόρασής, κάντε κλικ στην επιλογή Αρρίγ (Εφαρμογή) για να αλλάξετε το μέγεθος της επιφάνειας εργασίας των Windows.

Μενού προγράμματος διαχείρισης της εφαρμογής DisplayLink™

Επιλογή στο μενού	
DisplayLink Manager	Ανοίγει το παράθυρο Screen Resolution (Ανάλυση οθόνης).
Έλεγχος για ενημερωμένες εκδόσεις	Ελέγχει μέσω Ίντερνετ αν υπάρχουν διαθέσιμα προς λήψη νέα προγράμματα οδήγησης.
Συσκευές εφαρμογής DisplayLink	Δείχνει μια λίστα με όλες τις συσκευές που χρησιμοποιούν την εφαρμογή DisplayLink.
Ρύθμιση ήχου	Ανοίγει το παράθυρο Audio Configuration (Διάρθρωση ήχου)
Ρύθμιση βίντεο	Ανοίγει το παράθυρο Screen Resolution (Ανάλυση οθόνης). <u>Δείχνει μια λίστα με όλες τις διαθέσιμες τιμές ανάλυσης της οθόνης. Οι συναγόμενες</u>
Avaluation	λειτουργίες [] δεν είναι διαθέσιμες σε λειτουργία κατοπτρισμού.
Περιστροφή οθόνης	Περιστρέφει την οθόνη προς τα δεξιά ή προς τ' αριστερά.
Επέκταση	Επεκτείνει την επιφάνεια εργασίας των Windows πάνω στην παρούσα οθόνη.
Καθορισμός ως κύρια οθόνη Καθορίζει ότι η παρούσα οθόνη θα είναι η κύρια.	
Απενεργοποίηση οθόνης φορητού υπολογιστή και χρησιμοποιεί την οθόνη του φορητού υπολογιστή και χρησιμοποιεί ως οθόνη που είναι συνδεδεμένη μέσω της εφαρμογής DisplayLink (λειτουργεί επησαπέζους υπολογιστές και όταν υπάρχει μόνο μία οθόνη συνδεδεμένη εφαρμογής DisplayLink).	
Κατοπτρισμός	Δείχνει το ίδιο περιεχόμενο και στις δύο οθόνες (που πρέπει να έχουν την ίδια ανάλυση).
Απενεργοποίηση	Απενεργοποιεί την παρούσα οθόνη που είναι συνδεδεμένη μέσω της εφαρμογής Display- Link.
Βελτιστοποίηση για βίντεο	Επιλέξτε τη δυνατίστητα αυτή για βελτιωμένη αναπαραγωγή βίντεο σε οθόνες που είναι συνδεδεμένες μέσω της εφαρμογής DisplayLink (ισχύει μόνο για βίντεο ενώ τα κείμενα μπορεί να φαίνονται λιγότερο καθαρά).
Προσαρμογή στην τηλεόραση	Ρυθμίζει το μέγεθος της επιφάνειας εργασίας των Windows ώστε να χωρέσει στην συνδεδεμένη τηλεόραση (λειτουργεί μόνο όταν υπάρχει μία οθόνη συνδεδεμένη μέσω της εφαρμογής DisplayLink και έχει καθοριστεί να χρησιμοποιεί τη λειτουργία Extend (Επέκταση)).

Για να καθορίσετε ότι η οθόνη θα χρησιμοποιήσει τη λειτουργία Extend (Επέκταση)

 Κάντε κλικ στο εικονίδιο DisplayLink.
 Στο μενού Manager (Πρόγραμμα διαχείρισης) επιλέξτε τη δυνατότητα Extend (Επέκταση).

Η συσκευή επεκτείνεται πλέον στην κατεύθυνση προς την οποία ήταν τελευταία φορά που βρέθηκε στη λεπουργία αυτή. Για καλύτερο έλεγχο, χρησιμοποιήστε το υπομενού Extend Το (Επέκταση σε) και επιλέξτε μία από τις δυνατότητες που σας δίνει. Έτσι η συσκευή θα περάσει στη λεπουργία Extend (Επέκταση) και στη θέση Left/Right/Above/Below (Αριστερά/Δεξιά/Πάνω/ Κάτω) ως προς την κύρια οθόνη.

Για να καθορίσετε ότι η οθόνη θα χρησιμοποιήσει τη λειτουργία Mirror (Κατοπτρισμός)

 Κάντε κλικ στο εικονίδιο DisplayLink.
 Στο μενού Manager (Πρόγ μα διαχείρισης) επιλέξτε τη δυνατότητα κατιστ (Κατοπτρισμός).

Η ανάλυση, το βάθος χρώματος και ο ρυθμός ανανέωσης της πρωτεύουσας οθόνης αναπαράγονται στην οθόνη που είναι συνδεδεμένη στον σταθμό αγκύρωσης.

HR - Sadržaj

- Targus USB 3.0 SuperSpeed video adapter
- CD s upravljačkim programom
- HDMI/DVI adapteri

Zahtjevi sustava

Hardver

- Osobno računalo s Intel Pentium ili ekvivalentnim procesorom
- CD-ROM uređaj
- USB 3.0 ili 2.0 priključak
- utičnica za mrežno napajanje

Operativni sustav

- Mircosoft Windows Vista sa servisnim paketom Service Pack 1 (32/64-bitna verzija)
- Mircosoft Windows XP sa servisnim paketom Service Pack 2 ili 3
- Mircosoft Windows 7 (32/64-bitna verzija)

Podešavanje za Windows[®] 7

1)Priključite video adapter na prijenosno računalo



2) Sustav Windows će automatski započeti instalaciju upravljačkog programa za DisplayLink.

NAPOMENA: Ako instalacija upravljačkog programa ne započne automatski, odspojite priključnu stanicu od prijenosnog računala, umetnite CD s upravljačkim programom i kliknite datoteku Setup. exe.



3) Slijedite upute na zaslonu do završetka instalacije.

4)Spojite video adapter i zaslon NAPOMENA: Po potrebi koristite priloženi DVI-I u VGA adapter



Konfiguracija opcije Prilagodi TV zaslonu

1. Za konfiguraciju opcije Prilagodi TV zaslonu odaberite željenu opciju iz upravljača Display-Linkom. Pojavit će se sljedeće sučelje.



2. Na DisplayLink zaslonu pojavit će se crveni okvir.



Crveni okvir pokazuje veličinu nove Windows radne površine. Koristite "+" i "-" za podešavanje veličine crvenog okvira, sve dok ne odgovara zaslonu TV uređaja.

 Kada crveni okvir dosegne rubove zaslona TV uređaja, kliknite "Apply" (Primijeni) za namještanje veličine Windows radne površine.

Izbornik upravljača DisplayLink™

Opcije izbornika		
Upravljač DisplayLink	Otvara prozor s postavkama razlučivosti zaslona	
Potraži ažuriranja	Pretražuje dostupnost novih upravljačkih programa za preuzimanje s Interneta	
DisplayLink uređaji	Prikazuje popis svih priključenih DisplayLink uređaja	
Postavke zvuka	Otvara prozor s postavkama zvuka	
Postavke slike	Otvara prozor s postavkama razlučivosti zaslona Prikazuje popis svih dostupnih razlučivosti zaslona Izvedene razlučivosti [] nisu	
Razlučivost zaslona	dostupne u zrcalnom načinu rada	
Rotacija zaslona	Rotira zaslon u smjeru kazaljke na satu i obrnuto	
Proširi	Proširuje Windows radnu površinu na ovaj prikaz	
Postavi kao glavni zaslon	Postavlja ovaj zaslon kao glavni prikaz	
ključi zaslon prijenos- nog računala	Isključuje prikaz na prijenosnom računalu i koristi DisplayLink kao glavni zaslon (dostupno samo na osobnim računalima i kada je spojen samo jedan DsiplayLink zaslon)	
Zrcalni prikaz	Prikazuje isti sadržaj na oba zaslona (razlučivost zaslona mora biti ista)	
Isključi	Isključuje prikaz DisplayLinka	
Optimiziraj za video	Odabire se za bolju video reprodukciju na prikazima povezanima DisplayLinkom (primjenjivo samo na videoprikaze, tekst može biti slabije jasnoče)	
Prilagodi TV zaslonu	Prilagođava veličinu Windows radne površine priključenom TV uređaju (dostupno samo kada je priključen jedan DisplayLink prikaz koji je namješten na produženi način rada)	

Namještanje prikaza u produženi način rada

Kliknite ikonu DisplayLink
 Odaberite Extend (Produži) u izborniku.

Uređaj je sada produžen u onom smjeru u kojemu se nalazio zadnji put kada je bio podešen na ovaj način rada. Za bolju kontrolu, koristite podizbornik Extend To (Produljii na) i odaberite jednu od opcija. Ovime se uređaj stavlja u gupduženi način rada i prikaz se smješta lijevo/ desno/iznad/ispod glavnog zaslona.

Podešavanje prikaza za zrcalni način rada

Kliknite ikonu DisplayLink
 Odaberite Mirror (Zrcalni prikaz) u izborniku.

Razlučivost, dubina boje i frekvencija osvježavanja primarnog zaslona repliciraju se na zaslonu priključenom na priključnu stanicu.

HU - Tartalom

- Targus USB 3.0 SuperSpeed videoadapter
- · Meghajtóprogram-CD-t.
- DVI-I VGA adaptert.

Sistem Gereksinimleri

Hardver

- PC Intel Pentium processzorral, vagy ezzel egyenértékű
- · CD-ROM meghajtó.
- USB 3.0 vagy 2.0 csatlakozó
- Hálózati fali csatlakozó

Rendszerkövetelmények

- · Mircosoft Windows Vista,
- Service Pack 1 (32/64-bit)
- Mircosoft Windows XP, Service Pack 2 vagy 3
- Mircosoft Windows 7 (32/64-bit)

Beállítás Windows® 7 esetén

1)Csatlakoztassa a videoadaptert a laptopra.



2) A Windows automatikusan megkezdi a DisplayLink meghajtóprogram telepítését. MEGJEGYZÉS: Ha a meghajtóprogram telepítése nem indul el automatikusan, csatlakoztassa le a dokkolóállomást a laptopról, helyezze be a a meghajtóprogramot tartalmazó CD-t és kattintson a Setup.exe fájlra.



 Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat és várja meg a telepítés befejeződését.
 Csatlakoztassa a videoadaptert és a monitort.

MEGJEGYZÉS: Szükség esetén használja a mellékelt DVI-I - VGA adaptert.



lllesztés a beállításaihoz

TV

1. Ehhez válassza a DIsplayLink Manager Fit to TV menüpontját. A következő kezelőfelület jelenik meg.



2. A DisplayLink képernyőn piros keret jelenik meg-



A piros keret az új Windows asztal határát jelzi. A "+" és "-" szabályozókkal módosítsa a piros keret méretét úgy, hogy megfeleljen a TV-képernyő méretének.

3. Ha piros keret megfelel a TV-nek, az "Apply" gombra kattintva nyugtázza a Windows asztal átméretezését

DisplayLink™ Manager Menü

Menüpont		
DisplayLinkManager	A Screen Resolution (képernyőfelbontás) ablak megnyitása	
Frissítések ellenőrzése	Az Interneten ellenőrzi, hogy vannak-e letölthető frissítések.	
DisplayLink eszközök	A csatlakoztatott DisplayLink eszközök listájának megjelenítése.	
Audiobeállítás	Az audio-konfigurációs menü megnyitása	
Videobeállítás	A Screen Resolution (képernyőfelbontás) ablak megnyitása	
Screen Resolution	A használható képernyőfelbontások listájának megjelenítése. Inferred Modes [] tükör üzemmódban nem használható.	
Képernyő elforgatása	A képernyő elforgatása jobbra vagy balra.	
Kiterjesztés	A Windows asztal kiterjesztése erre a képernyőre.	
Beállítás fő monitorként	A képernyő beállítása fő képernyőként.	
Notebook képernyő ki	A laptop képernyőjének kikapcsolása és a DisplayLink megjelenítő használata fő képernyőként (csak PC-n működik, és csak akkor, ha csak egy DisplayLink képernyő van csatlakoztatva.	
Tükör	Mindkét képernyőn ugyanazt a tartalmat jeleníti meg (tükör), a két képernyő felbontásának azonosnak kell lennie.	
Ki	A DisplayLink megjelenítő kikapcsolása.	
Optimalizálás videóhoz	Javított videolejátszás a csatlakoztatott DisplayLink megjelenítőkön (csak video esetén; a szöveg kevésbé élesnek tűnhet).	
Fit to TV	A Windows asztal méretét úgy állítja be, hogy illeszkedjen a csatlakoztatott TV-hez (csak egyetlen, Extend Mode beállítású DisplayLink megjelenítő csatalakoztatása esetén).	

A megjelenítő beállítása Extend Mode üzemmódra

 Kattintson a DisplayLink ikonra.
 Lépjen a Manager menü Extend menüpontjába.

A készülék abba az irányba terjesztődik ki, amerre ebben az üzemmódban előzőleg beállították. A beállításhoz használja az Extend To almenüt és jelölje be a kívánt lehetőséget. A megjelenítő Extend Mode üzemmódra állítódik és a fő monitor bal/jobb/ felső/alsó felére terjesztődik ki.

A megjelenítő beállítása Mirror módra

1. Kattintson a DisplayLink ikon 2.
 Lépjen a Manager menü Mirror menüpontjába.

Az elsődleges képernyő felbontásának, színmélységének és frissítési gyakoriságának másolása a dokkolóállomásra csatlakoztatott monitorra. . 37

IT-Indice

 Adattatore USB 3.0 Super speed con video Tarqus Driver CD Adattatori DVI-la VGA

Requisiti necessari al sistema

Hardware

 Computer con processore Intel Pentium o equivalente Porta USB

Sistema operativo (a scelta fra i sequenti)

 Microsoft Windows Vista con Service Pack 1 (32/64-bit) Microsoft Windows XP con Service Pack 2 0 3 Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

Tarqus

1211 North Miller Street

Anaheim, CA 92806 USA



Azienda: Indirizzo: Posizione: Targus Group International, Inc. Tel: 1-714-765-5555 1-714-765-5599 Fax: Internet: www.targus.com

Con la presente confermiamo che il prodotto qui di seguito specificato Adattatore USB 3.0 Super speed con video Targus, Modello N. ACA038, a marchio "TARGUS" è a norma con i requisiti stabiliti dalla direttiva del consiglio nel rispetto delle leggi degli stati membri in relazione alle Direttive EMC 2004/108/EC. Per una valutazione sulle Direttive precedentemente menzionate si sono applicati i seguenti standard: EN55022:2006+A1:2007 EN55024:1998+A1:2001+A2:2003 IEC61000-4-2:2008 IEC61000-4-3:2006+A1: 2007 IEC61000-4-4:2004 IEC61000-4-6:2008 Year to begin CE marking: 2011



Installazione con Windows® 7

1) Collegare l'adattatore video al portatile



2) Windows avvierà automaticamente la procedura di configurazione del driver DisplavLink.

NOTA: Se la configurazione del driver non si avviasse automaticamente, scollegare la dock station dal computer portatile, inserire il CD del driver e fare click sul file "Setup.exe".



3) Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermoper completare la configurazione.

4) Collegare l'adattatore video e il monitor NOTA: Se necessario usare l'padattatore DVI a VGA in dotazione



Modalità Adattamento a televisore

1. Per attivare la modalità Adattamento a televisore, selezionare la voce dal menu principale DisplayLink. Sullo schermo apparirà la sequente interfaccia:



2. Un bordo di colore rosso apparirà sullo schermo DisplayLink.



Il bordo rosso delimita le nuove dimensioni del desktop di Windows. Utilizzare i tasti "+" e "-" per modificare le dimensioni del bordo. fino a farle combaciare con lo schermo del televisore.

3. Quando il bordo rosso combacia con lo schermo del televisore, fare click su "Applicare" per modificare le dimensioni del desktop di Windows

Menu principale DisplayLink™

Opzione		
Gestione DisplayLink	Apre la finestra di risoluzione schermo	
Verifica aggiornamenti	Verifica la disponibilità di nuovi driver scaricabili online	
Apparecchiature DisplayLink	Elenca tutte le apparecchiature DisplayLink collegate	
Configurazione audio	Apre la finestra di configurazione audio	
Configurazione video	Apre la finestra di risoluzione schermo	
Risoluzione schermo	Elenca tutte le risoluzioni schermo disponibili. Le modalità traparentesi [] non sono disponibili con la modalità speculare selezionata.	
Rotazioneschermo	Ruota lo schermo in senso orario o antiorario	
Estensione	Riproduce il desktop di Windows sullo schermo	
Impostazione schermo principale	Imposta lo schermo come schermo principale	
Schermo notebook spento	Spegne lo schermo del computer portatile e utilizza lo schermo DisplayLink come schermo principale (funzione disponibile solo su PC e con un unico schermo DisplayLink collegato)	
Modalità speculare	Visualizza le stesse informazioni su entrambi gli schermi (gli schermi devono essere configurati alla stessa risoluzione)	
Off	Spegne lo schermo DisplayLink	
Ottimizzazione per video	Migliora la riproduzione video sugli schermi DisplayLink collegati (funzione disponibile solo per la riproduzione di video; i testi potrebbero apparire meno nitidi)	
Adattamento a televisore	Modifica le dimensioni del desktop di Windows in funzione dello schermo dell'apparecchio televisivo collegato (funzione disponibile solo con un unico schermo DisplayLink collegato e con la modalità Estensione selezionata)	

Impostazione dello schermo in modalità Estensione

Fare click sull'icona DisplayLink .
 Selezionare Estensione nel Menu principale.

L'apparecchiatura viene estesa nella direzione in cui lo schermo era stato esteso all'ultima attivazione di questa funzione. Per apportare ulteriori modifiche, utilizzare il sotto menu "Estensione a" e selezionare una delle opzioni disponibili. L'apparecchiatura è configurata in modalità Estensione, e viene posta nel lato sinistro/destro/superiore/inferiore dello schermo principale.

Impostazione dello schermo in modalità speculare

1. Cliquer sur l'icône DisplayLink . 2. Selezionare Modalità speculare nel menu principale.

I parametri di risoluzione, intensità di colore e frequenza di aggiornamento schermo configurati per lo schermo principale vengono applicati allo schermo collegato alla dock station.

LT - Turinys

- Targus USB 3.0 SuperSpeed vaizdo adapteris
- Tvarkyklės CD
- HDMI į DVI adapteriai

Reikalavimai sistemai

Aparatinė įranga

- PC su "Intel Pentium" ar jam lygiaverčiu procesoriumi
- CD-ROM diskų įrenginys
- USB 3.0 arba 2.0 prievadas
- Kintamosios srovės maitinimo lizdas

Operacinė sistema (bet kuri iš šių)

- "Mircosoft Windows Vista" su paslaugų paketu "Service Pack 1" (32 / 64 bitų)
- "Mircosoft Windows XP" su paslaugų paketu "Service Pack 2" arba " arba Service Pack 3"
- "Mircosoft Windows 7" (32 / 64 bitų)



1) Prijunkite vaizdo adapteri prie savo nešiojamojo kompiuterio



2) "Windows" pradės automatiškai diegti "DisplavLink" tvarkvkle.

PASTABA tvarkvklė nepradedama iei automatiškai diegti, atjunkite prijungimo stoti nuo savo kompiuterio, jdėkite tvarkyklės CD ir spustelėkite failą "Setup.exe".

Display	Link Core So	oftware		
15	Please wait screens ma	while Windows cor y temporarily go bla	nfigures DisplayL ck or flash during	ink Core Software. Your 1 this process.
				Cancel

3) Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus, kol diegimas bus baigtas.

4) Sujunkite vaizdo adapteri su monitoriumi PASTABA: iei reikia, naudokite pridedama DVI-I ir VGA sujungimo adapteri



Konfigūracija "Fit to TV" (Talpinti i televizoriu)

1. Norėdami sukonfigūruoti "Fit to TV" (Talpinti i televizoriu), pasirinkite parinkti "DisplavLink" tvarkvklėie. Pasirodo ši sasaia.



2. "DisplayLink" ekrane taip pat pamatysite raudonas kraštines



Raudonos kraštinės parodo naujojo "Windows" darbalaukio dydį. Naudokite valdiklius "+" ir "-" raudonu kraštiniu dvdžiui pakeisti. kol jos tilps į televizoriaus ekraną.

3. Kai raudonos kraštinės yra ties televizoriaus ekrano kraštais, spustelėkite "Applv" (Taikvti), kad pakeistumete "Windows" darbalaukio dydi.

DisplayLink[™] tvarkyklės meniu

Meniu parinktis		
DisplayLink tvarkyklė	Atidaro langą "Screen Resolution" (Ekrano skyra)	
Tikrinti naujinimus	Internetu patikrina, ar galima atsisiųsti naujų tvarkyklių	
DisplayLink įrenginiai	Rodo prijungtų "DisplayLink"įrenginių sąrašą	
Garso sąranka	Atidaro langą "Audio Configuration" (Garso konfigūravimas)	
Vaizdo sąranka	Atidaro langą "Screen Resolution" (Ekrano skyra)	
Ekrano skyra	Rodo visų galimų ekrano skyrų sąrašą. Režimai "Inferred" (Numanomas) [] yra negalimi režimu "Mirror" (Veidrodis)	
Ekrano pasukimas	Pasuka ekraną pagal arba prieš laikrodžio rodyklę	
Išplėsti	Išplečia "Windows" darbalaukį ant šio rodinio	
Nustatyti kaip pagrindinį monitorių	Nustato šį ekraną kaip pagrindinį rodinį	
lšjungti nešiojamojo kompiuterio monitorių	Išjungia nešiojamojo kompiuterio ekraną ir naudoja "DisplayLink" ekraną kaip pagrindinį ekraną (veikia tik asmeniniuose kompiuteriuose ir tik tada, kai prijungtas vienas "DisplayLink" ekranas)	
Veidrodis	Rodo tą patį turinį abiejuose ekranuose (ekranų skyros turi būti tokios pačios)	
lšjungti	lšjungia "DisplayLink" ekraną	
Optimizuoti vaizdą	Pasirinkite geresnį vaizdo atkūrimą prie "DisplayLink" prijungtuose ekran- uose (taikoma tik vaizdui; tekstas gali būti mažiau ryškus)	
Talpinti į televizorių	Nustato "Windows" darbalaukio dydį taip, kad jis tilptų į prijungtą televizorių (veikia tik tada, kai "DisplayLink" ekranas yra prijungtas ir nus- tatytas režimu "Extend" (Išplėsti).	

Ekrano nustatymas režimu "Extend" (Išplėsti)

1. Spustelėkite "DisplayLink" piktograma. 😾 2. Meniu "Manager" (Tvarkyklė) pasirinkite "Extend" (Išplėsti).

Irenginys dabar yra išplėstas ta kryptimi, kuria buvo paskutinį kartą, kai ekranas buvo šiame režime. Norėdami daugiau valdymo, naudokite pomeniu "Extend To" (Išplėsti j) ir pasirinkite viena iš parinkčių. Tai jiungia irengini režimu "Extend" (Išplėsti) ir perkelia ii i pagrindinio monitoriaus kaire / dešine / viršu / apačia.

Ekrano nustatymas režimu "Mirror" (Veidrodis)

1. Spustelėkite "DisplayLink" piktogramą. 晃 2. Meniu "Manager" (Tvarkvkl) pasirinkite "Mirror" (Veidrodis).

Pirminio ekrano skvra, spalvos rvškumas, atnaujinimo greitis yra atkartojami monitoriuje, prijungtame prie prijungimo stoties.

LV - Saturs

- Targus USB 3.0 SuperSpeed video adapteris
- Kompaktdisku dzinis
- Adapteri no HDMI uz DVI

Sistēmas prasības

Aparatūra

- Personālais dators ar Intel Pentium procesoru vai ekvivalentu
- CD-ROM dzinis
- USB 3.0 vai 2.0 ports
- Maiņstrāvas izeja

Operētājsistēma

- Microsoft Windows Vista ar 1. servisa pakotni (32/64 bitu)
- Microsoft Windows XP ar 2. vai 3. servisa pakotni
- Microsoft Windows 7 (32/64 bitu)

Windows®7 iestatījums

1)Pievienojiet video adapteri klēpjdatoram



2) Windows sāks automātiski instalēt DisplayLink draiveri.

PIEZĪME. Ja draivera instalēšana nesākas automātiski, atvienojiet dokstaciju no klēpidatora, ievietojiet draivera kompaktdisku un noklikšķiniet uz faila Setup.exe.



 Izpildiet ekrānā redzamās norādes, līdz instalēšana pabeigta.

4) Pievienojiet video adapteri un monitoru

PIEZĪME: izmantojiet pievienoto DVI-I ar VGA adapteri, ja nepieciešams



Pielāgot TV konfigurācijai

1. Lai konfigurētu Pielāgot TV, izvēlieties opciju no DisplayLink pārvaldnieka. Tiek atvērts šāds interfeiss.



2. Turklāt būs redzama sarkana apmale DisplayLink ekrānā.



Sarkanā apmale rāda jaunās Windows darbvirsmas lielumu. Izmantojiet "+" un "-" vadības, lai mainītu sarkanās apmales lielumu, līdz tā ietilpst TV ekrānā.

 Kad sarkanā apmale atrodas pie TV ekrāna malām, noklikšķiniet uz "Lietot", lai mainītu Windows darbvirsmas lielumu.

DisplayLink[™] pārvaldnieka izvēlneiestatījums

Izvēlnes opcija		
DisplayLink pārvaldnieks	Atver ekrāna izšķirtspējas logu	
Pārbaudīt, vai nav atjauninājumu	Pārbauda tiešsaistē, vai lejupielādei ir pieejami jauni draiveri	
DisplayLink ierīces	Rāda visu pievienoto DisplayLink ierīču sarakstu	
Audio iestatījums	Atver logu Audio konfigurācija	
Video iestatījums	Atver ekrāna izšķirtspējas logu	
Ekrāna izšķirtspēja	Rāda visu pieejamo ekrāna izšķirtspēju sarakstu. Saistītie režīmi [] nav pieejami spoguļrežīmā	
Ekrāna rotācija	Rotē ekrānu pulksteņrādītāju kustības virzienā vai pretēji tai	
Izvērst	Izvērš Windows darbvirsmu šajā displejā	
lestatīt kā galveno monitoru	lestata šo ekrānu kā galveno displeju	
Izslēgt piezīmjdatora monitoru	Izslēdz piezīmidatora displeju un kā galveno ekrānu izmanto DisplayLink displeju (darbojas tikai personālajos datoros un tikai viena DisplayLink ekrāna pievienošanas gadījumā)	
Spogulis	Rāda vienu un to pašu saturu abos ekrānos (ekrānu izšķirtspējām jābūt vienādām)	
Izslēgt	Izslēdz šo DisplayLink displeju	
Optimizēt video	Atlasiet uzlabotai video atskaņošanai DisplayLink pievienotos displejus (piemērojams tikai video; teksts var izskatīties neskaidrāks)	
Pielāgot TV	Pielāgo Windows darbvirsmas lielumu atbilstoši pievienotajam TV (darbo- jas tikai tad, ja viens DisplayLink displejs ir pievienots un iestatīts izvērstā režīmā)	

Lai displeju iestatītu izvērstā režīmā

----1. Noklikškiniet uz DisplavLink ikonas 2 Izvēlnē Pārvaldnieks atlasiet Izvērst

Tagad ierīce ir izvērsta virzienā, kādā tā bija pēdējo reizi, kad displejs bija šajā režīmā. Lielākai vadībai izmantojiet apakšizvēlni Izvērst līdz un atlasiet vienu no opcijām. Tādējādi ierīce tiek pārslēgta įzvēršanas režīmā un pārvietota pa kreisi/pa 46 labi/virs/zem galvenā monitora.

Lai iestatītu displeja informāciju Spoguļa režīms

1. Noklikškiniet uz DisplayLink ikonas 晃 2. Izvēlnē Pārvaldnieks atlasiet Spogulis.

Primārā ekrāna izšķirtspēja, krāsu dziļums un atsvaidzināšanas biežums tiek replicēts monitorā, kas savienots ardokstaciju.

NL-Inhoudsopgave

 Targus USB 3.0 SuperSpeed Video-adapter ·Aandriiving-cd DVI naar VGA adapter

Systeemvereisten

Hardware

 Pc met een Intel Pentium processor of equivalent USB poort

Besturingssysteem (één van de volgende)

 Mircosoft Windows Vista met Service Pack 1 (32/64-bit) Mircosoft Windows XP met Service Pack 2 of 3 Mircosoft Windows 7 (32/64-bit)

Targus



Bedrijf:	Targus Group International, Inc.	Tel:	1-714-765-5555
Adres:	1211 North Miller Street	Fax:	1-714-765-5599
Locatie:	Anaheim, CA 92806 USA	Internet:	www.targus.com

Wij verklaren hierbij dat het volgende product USB3.0 SuperSpeed Video-adapter, Model Nr. ACA038, Merknaam "TARGUS" voldoet aan de vereisten zoals opgesteld in de richtlijn van de Raad omtrent de harmonisatie van de wetgeving van de lidstaten met betrekking tot de EMC Richtlijn 2004/108/ EC. Voor de evaluatie met betrekking tot de bovenstaande Richtlijnen werden de volgende standaarden toegepast: EN55022:2006+A1:2007 EN55024:1998+A1:2001+A2:2003 IEC61000-4-2:2008 IEC61000-4-3:2006+A1: 2007 IEC61000-4-4:2004 IEC61000-4-6:2008

Year to begin CE marking: 2011



Windows® 7 opstelling

1) Sluit de Video-adapter aan op uw Laptop



2) Windows begint de aandrijvng van de Display-Link automatisch te installeren.

OPMERKING: wanneer de installatie van de aandrijving niet automatisch begint, ontkoppelt u het docking station van uw laptop, zet u de aandrijving-cd in en klikt u op het bestand Setup.exe.



3) Volg de instructies die op het scherm verschijnen tot de installatie is voltooid.

4) Sluit de Video-adapter aan op de monitor

OPMERKING: Gebruik de meegeleverde DVI-I naar VGA Adapter indien nodig.



Aanpassen aan tv configureren

1. Om Aanpassen aan tv te configureren, kiest u de optie uit de beheerder van DisplayLInk. De volgende interface verschijnt op het scherm.



2. U ziet ook een rode boord op het scherm van DisplayLink.



De rode boord geeft de grootte van het nieuwe bureaublad van Windows aan. Gebruik de toetsen "+" en "-" om het rode kader te wijzigen tot het op het tv-scherm past.

3. Wanneer de rode boord zich tegen de randen van het tv-scherm bevindt, klikt u op "Toepassen" om het bureaublad van Windows aan te passen.

Beheermenu van DisplayLink™

Menu-optie	
Beheerder van DisplayLink	Opent het venster van de schermresolutie
Controleer of er updates zijn	Controleer online of er nieuwe aandrijvingen beschikbaar zijn voor het downloaden
DisplayLink apparatuur	Toont een lijst van alle aangesloten DisplayLink apparaten
Video-opstelling	Opent het venster van de geluidconfiguratie
Video-opstelling	Opent het venster van de schermresolutie
Schermresolutie	Toont een lijst van alle beschikbare schermresoluties. Afgeleide modi [] zijn niet beschikbaar in de spiegelmodus
Schermrotatie	Draait het scherm met de klok mee of tegen de klok.
Uitbreiden	Breidt het bureaublad van Windows uit op deze display
Instellen als hoofdmonitor	Stelt dit scherm in als hoofddisplay
Monitor van notebook uit	Schakelt de display van de laptop uit en gebruikt de display van DisplayLink als hoofdscherm (werkt alleen op pc's en wanneer slechts één DisplayLink- scherm is aangesloten)
Spiegelen	Toont op beide schermen dezelfde inhoud (de schermresoluties dienen gelijk te zijn)
Uit	Schakelt deze DisplayLink-display uit
Optimaliseren voor video	Selecteerd it voor een betere videoweergave op displays die via DisplayLink zijn aangesloten (alleen van toepassing op video, tekst kan minder duidelijk zijn)
Aanpassen naar tv	Past de grootte van het Windows-bureaublad aan de aangesloten tv aan (werkt alleen wanneer één DisplayLink-display is aangesloten en ingesteld in de modus Uitbreiden)

Om de display in te stellen in de modus Uitbreiden

1. Klik op het icoon van DisplayLink 晃.

2. Selecteer Uitbreiden [Extend] in het Beheermenu

Het apparaat wordt nu uitgebreid in dezelfde richting als toen het vorige keer in deze modus was geschakeld. Voor verdere bediening gebruikt u het submenu Uitbreiden naar en selecteert u één van de opties. Dit schakelt het apparaat in de modus Uitbreiden en plaatst het links/rechts/boven/onder de hoofdmonitor.

Om de display in te stellen op de modus Spiegelen

Cliquer sur l'icône DisplayLink .
 Selecteer Spiegelen in het Beheermenu.

De resolutie, kleurdiepte en hernieuwsnelheid van het primaire venster wordt gerepliceerd op de monitor die op het docking station is aangesloten.

NO - Innhold

Targus USB 3.0 SuperSpeed Video-adapter
 Driver-CD
 Adaptere for HDMI til DVI

Systemkrav

Maskinvare

 PC med en Intel Pentium-prosessor eller lignende
 CD-ROM driver
 USB 3.0 eller 2.0-port
 AC-strømtilførsel

Operativsystem

• Mircosoft Windows Vista med Service Pack 1 (32/64-bit) • Mircosoft Windows XP med Service Pack 2 eller 3 • Mircosoft Windows 7 (32/64-bit)

Windows 7 installasjon

1)Koble til videoadapteren til din Laptop



2) Windows vil starte installasjonen av Display-Linkens driver automatisk. MERK: Dersom installasjonen ikke starter automatisk, kobles dokkingstasjonen fra laptopen, sett i driver-CDen og klikk på Setup. exe-filen.

DisplayLink Core Software



3) Følg instruksjonene på skjermen til installasjonen er fullført.

4)Koble til videoadapter og skjerm

 $MERK: Bruk \, medf {\it o} lgende \, DVI-I \, til \, VGA-adapter \, dersom \, dette \, er \, n {\it o} dvendig$



Tilpass til TV-konfigurasjon

1. For å konfigurere tilpasning til TV velges dette alternativet fra DisplayLink-menyen. Følgende grensesnitt vil vises.



2. Du vil også se en rød kantlinje på Display-Link-skjermen.



Den røde kanten viser størrelsen på det nye Windows-skrivebordet. Bruk kontrollene "+" og "-" for å endre størrelsen til den røde kantlinjen til den passer til TV-skjermen.

3. Når den røde kantlinjen er i kantene på TV-skjermen, klikk på "Apply" for å endre Windows-skrivebordets størrelse.

Meny for DisplayLink™

Menyalternativ	
DisplayLink-valg	Åpner oppløsningsvinduet for skjermen
Søk etter oppdateringer	Kontrollerer om det finnes nye tilgjengelige omline-drivere for nedlasting
DisplayLink-enheter	Viser en liste over alle tilkoblede DisplayLink-enheter
Audio-oppsett	Åpnerkonfigurasjonsvinduetforaudio
Video-oppsett Skjermens op- pløsning	Åpner oppløsningsvinduet for skjørmen Viser en fiste over alle tilgjengelige oppløsninger. Underordnede moduser []er ikke tilgjengelige i speilmodus
Skjermrotasjon	Roterer skjermen med klokken eller mot klokken
Utvid	Utvider Windows-skivebordet til denne visningen
Still inn som hovedskjerm	Stiller inn denne skjermen som hovedvisning
Notebook-skjerm av	Skrur av laptopens visning og bruker DisplayLink-visning som hovedskjerm (fungerer kun på PCer og når kun én DisplayLink-skjerm er tilkoblet)
Speil	Viser det samme innholdet på begge skjermene (skjermenes oppløsninger må være de samme)
Av	Skrur av denne DisplayLink-visningen
Optimaliser for video	Velges for forbedret videoavspilling på DisplayLink-tilkoblede visninger (kun gjeldende for video, tekst vil muligens vises mindre klart)
Tilpasstil TV	Justerer størrelsen til Windows-skrivebordet slik at det passer til den tilko- blede TV (fungerer kun når en DisplayLink-visning er tilkoblet og er innstilt til Utvidet modus)

Å stille visningen inn til Utvidet modus

1. Klikk på DisplayLink-ikonet 🧕 2. Velg Utvid i Valgmenyen.

Enheten er nå utvidet i den retningen den var i siste gang visningen var i dette moduset. For mer kontroll anvendes Utvid til-undermenyen og velg et av alternativene.

Dette setter enheten i Utvidet modus, og setter den til Venstre/Høyre/Over/Under på bovedskjermen.

Å stille inn visningen til Speilmodus

1. Klikk på DisplayLink-ikonet 👤 2. Velg Speilmodus i Valgmenyen.

Oppløsningen, fargedybden og oppfriskningsfrekvensen til hovedskjermen og kopieres til skjermen som er koblet til dokkingstasjonen.

PL - Zawartość

- Adapter Targus USB 3.0 SuperSpeed Video
- Płyta CD ze sterownikiem
- Adaptery HDMI-DVI

Configuration système requise

Wymagania sprzętowe

- Komputer PC z procesorem Intel Pentium lub równorzędnym
- Naped CD-ROM
- Złącze USB 3.0 lub 2.0
- Gniazdo zasilania AC

System operacyjny

- Microsoft Windows Vista z Service Pack 1 (32/64-bit)
- Microsoft Windows XP z Service Pack 2 lub 3
- Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

Konfiguracja Window[®] 7

1) Podłącz adapter wideo do laptopa



2) System Windows automatycznie rozpocznie instalowanie sterownika DisplayLink. UWAGA: Jeśli instalacja sterownika nie rozpocznie się automatycznie, odłącz stację dokującą od notebooka, włóż płytę CD sterownika i kliknij plik Setup.exe.

DisplayLink	Core Software
Ple Scr	ase wait while Windows configures DisplayLink Core Software. Your eens may temporarily go black or flash during this process.
	Cancel

- Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie aż do zakończenia instalacji.
- 4) Połącz adapter wideo z monitorem

UWAGA: W razie potrzeby użyj zawartego w komplecie adaptera DVI-I / VGA



Konfiguracja Fit to TV (Dostosuj do TV)

 Aby skonfigurować opcję Fit to TV (Dostosuj do TV), wybierz ją w menedżerze DisplayLink. Wyświetli się pokazane poniżej okno interfejsu.



2. Na ekranie DisplayLink widoczna będzie także czerwona ramka.



Czerwona ramka pokazuje rozmiar nowego pulpitu Windows. Przyciskami "+" i "-" zmieniaj rozmiar ramki tak, aby dopasować ją do ekranu odbiornika TV.

 Gdy czerwona ramka znajdzie się na krawędziach ekranu TV, kliknij "Apply" (Zastosuj), aby zmienić rozmiar pulpitu Windows.

Menu menedżera DisplayLink™

Opcja menu	
Menedżer DisplayLink	Rozdzielczość ekranu
Aktualizacje	Sprawdza w Internecie, czy są do pobrania nowe sterowniki
Urządzenia DisplayLink	Wyświetla listę wszystkich przyłączonych urządzeń DisplayLink
Konfiguracja audio	Otwiera okno Audio Configuration (Konfiguracja audio)
Konfiguracja wideo	Otwiera okno Screen Resolution (Rozdzielczość ekranu)
Rozdzielczość ekranu	Wyświetla listę wszystkich dostępnych rozdzielczości ekranu. Tryby domyślne [] nie są dostępne w trybie lustrzanym
Obrót ekranu	Obraca ekran w kierunku wskazówek zegara lub w kierunku przeciwnym
Rozciągnij	Rozciąga pulpit Windows na tym wyświetlaczu
Ustaw jako monitor główny	Ustawia ten ekran jako główny wyświetlacz
Wyłączony wyświetlacz notebooka	Wyłącza wyświetlacz notebooka i używa wyświetlacza DisplayLink jako głównego ekranu (działa tylko na komputerach PC i tylko wtedy, gdy podłączony jest jeden ekran DisplayLink)
Lustro	Wyświetla tę samą zawartość na obu ekranach (rozdzielczości ekranów muszą byś jednakowe)
Wył	Wyłącza ten wyświetlacz DisplayLink
Optymalizuj dla wideo	Wybierz, by poprawić jakość odtwarzania wideo na podłączonych wyświetlaczach DisplayLink (dotyczy tylko wideo, tekst może być mniej wyraźny)
Fit to TV	Dostosowuje rozmiar pulpitu Windows do ekranu podłączonego odbiornika TV (działa, gdy podłączono jeden wyświetlacz DisplayLink i ustawiono w trybie Extend Mode (Tryb rozciągania)

Aby ustawić wyświetlacz w trybie Extend (Rozciągania)

 Kliknij ikonę DisplayLink
 Wybierz Extend (Rozciągnij) w menu menedżera.

Urządzenie jest teraz rozszerzone w kierunku, w którym było ostatnio, gdy wyświetlacz był w tym trybie. Dla pełniejszej kontroli, skorzystaj z podmenu Extend To (Rozciągnij do) i wybierz jedną z opcji.

To powoduje przełączenie urządzenia do trybu Extend i ustawienie go po lewej/prawej/ponad/pod głównym monitorem

Aby ustawić wyświetlacz w trybie lustrzanym Tryb lustrzany

Kliknij ikonę DisplayLink
 Wybierz Mirror (Lustro) w menu menedżera.

Rozdzielczość, głębokość koloru i częstość odświeżania na monitorze podłączonym do stacji dokującej będą identyczne jak na ekranie głównyczne per

PT-Contents

•Adaptador vídeo Targus SuperSPeed USB 3.0 •Leitor CD •Adaptador DVI para VGA e

Requisitos do sistema

Hardware

PC com um processador Intel Pentium ou equivalente
 Porta USB

Sistema operativo (um dos seguintes)

•Microsoft Windows Vista com Service Pack 1 (32/64-bit) •Microsoft Windows XP com Service Pack 2 ou 3 •Microsoft Windows 7 (32/64-bit)

-

Targus

Declaração de Conformidade

Empresa:	Targus Group International, Inc.	Tel:
Morada:	1211 North Miller Street	Fax:
Local:	Anaheim, CA 92806 USA	Interne

1-714-765-5555 1-714-765-5599 et: www.targus.com

Pelo presente se confirma que o produto designado por Adaptador vídeo SuperSPeed USB 3.0, Modelo N*. ACA038, com a marca "TARGUS", cumpre os recujistos estabelecidos na directiva do conselho sobre a aproximação da legislação dos estados membros relativamente à Directiva EMC 2004/108/EC. Para a avaliação referente às Directivas acima mencionadas, foram aplicados os seguintes padrões: EN550242:2006+A1:2007 EN550242:1998+A1:2001+A2:2003 IEC61000-4-2:2008 IEC61000-4-2:2008

IEC61000-4-4:2004

IEC61000-4-6:2008

Year to begin CE marking: 2011



Configuração Windows® 7

1) Liga ao Adaptador Vídeo ao Portátil



2) O Windows começará a instalar automaticamente o leitor DisplayLink. NOTA: Seo leitor de instalação não iniciar automaticamente, desligue a estação de acoplamento do portátil, insira o leitor de CD e clique no ficheiro Setup. exe.



3) Siga as instruções no écran até ter concluído a instalação.

4) Liga o Adaptador Vídeo e o monitor NOTA: Use, se necessário, o adaptador DVI-I fornecido ao VGA



Enquadrar para Configuração TV

1. Para configurar Enquadrar para TV, escolha a opção no Gestor DisplayLink. Aparecerá a seguinte interface.



2. Verá também uma faixa vermelha no écran DisplayLink.



A faixa vermelha mostra o tamanho do novo ambiente Windows. Use os comandos "+"ou "-" para mudar o tamanho da faixa vermelha até ficar enquadrado no écran da TV.

3. Quando a faixa vermelha coincidir com as bordas do écran da TV, clicar em "Aplicar" para voltar a definir o tamenho do ambiente Windows.

Menu Gestor DisplayLink™

Menuopção	
Gestor DisplayLink	Abre janela do Écran de Resolução
Verificar actualizações	Verifica online se estão disponíveis os novos leitores para descarregar
Dispositivos DisplayLink	Mostra uma lista de todos os aparelhos DisplayLink ligados
Configuração áudio	Abre janela de Configuração Áudio
Configuração vídeo	Abre janela do Ecrã de Resolução
Écran de Resolução	Mostra uma lista de todas as resoluções de écran. Modos inferidos [] não estão disponíveis no modo espelho
Rotação do écran	Roda o écran no sentido dos ponteiros do relógio ou nas direcções inversas
Prolongar	Prolonga o ambiente Windows nesta exibição
Configurado como Monitor Principal	Configurar como écran principal
Monitor do note- book desligado (off)	Desligar o écran do portátil e usar a exibição DisplayLink como écran principal (só funciona com PCs e quando está ligado apenas um écran DisplayLink)
Espelho	Mostra o mesmo conteúdo em ambos os écrans (resoluções de écrans devem ser os mesmos)
Off (Desligado)	Desliga este écran DisplayLink
Optimizar para vídeo	Seleccionar para melhor funcionamento do vídeo no DisplayLink ligado (só aplicável em vídeo; o texto pode aparecer menos claro)
EnquadradoparaTV	Ajustar o tamanho do ambiente Windows para se enquadrar à TV (só funciona quando está ligado apenas um écran DisplayLink e configurado em Modo Prolongado)

Para configurar o écran em Modo Prolongado

Clicar no ícone DisplayLink .
 Seleccionar Prolongar no Menu Gestor.

O aparelho está agora prolongado na direcção em que estava da última vez em que o écran estava neste modo. Para maior controlo, use o submenu Prolongar Para e seleccione uma das opções. O aparelho ficará assim em Modo Prolongar e coloque-o à Esquerda/Direita/Acima/Abaixo do monitor principal.

Para configurar o écran para Modo espelho

1. Cliquer sur l'icône DisplayLink 晃. 2. Seleccionar Espelho no Menu Gestor

A resolução, a profundidade da cor e o índice de refrescamento do écran primário são repetidos no monitor ligado à estação de acoplamento.

RO - Cuprins

•Adaptor video Targus USB 3.0 SuperSpeed • CD driver • Adaptoare HDMI - DVI

Requisiti necessari al sistema

Hardware

 PC cu procesor Intel Pentium sau echivalent

- Unitate CD-ROM
- Port USB 3.0 sau 2.0
- Adaptor c.a.

Sistem de operare

- Microsoft Windows Vista cu Service Pack 1 (32/64-bivi)
- Microsoft Windows XP cu Service Pack 2 sau 3
- Microsoft Windows 7 (32/64-bivi)

Configurare Windows ° 7

1) Conectati adaptorul video la laptop



2) Windows va începe instalarea driverului DisplayLink automat.

OBSERVAIE: Dac instalarea driverului nu începe automat, deconecta i sta ia de andocare de la laptop, introduce i CD-ul driverului i da i clic pe fiierul Setup.exe.



3) Urma i instruc iunile de pe ecran pân la finalizarea instal rii.

4) Conectati adaptorul video ti monitorul

OBSERVAIE: Utilizai adaptorul DVI-I - VGA dac este cazul



Configurarea Încadrare

1. Pentru a configura Încadrare TV, selectați opțiunea din Gestionarul DisplayLink. Va apârea urmâtoarea interfațâ.



2. De asemenea, veți vedea o margine rosie pe ecranul DisplayLink.



Marginea rosie aratâ dimensiunea noului desktop Windows. Utilizasi comenzile "+" si "-" pentru a modifica dimensiunea marginii rosii pânâ când se încadreazâ în ecranul TV.

3. Odatâ ce marginea rosie ajunge la marginile ecranului TV, dați clic pe "Aplicare" pentru a redimensiona desktopul Windows.

Meniu gestionar DisplayLink™

Opțiune meniu	
Gestionar DisplayLink	Deschide fereastra Rezoluție ecran
Căutare actualizări	Caută online dacă sunt disponibile pentru descărcare drivere noi
Dispozitive DisplayLink	Afisează o listă a tuturor dispozitivelor DisplayLink conectate
Configurare audio	Deschide fereastra Configurare audio
Configurare video	Deschide fereastra Rezoluție ecran
Rezoluție ecran	nu sunt disponibile în modul oglindă
Rotireaecranului	Roteste ecranul în sens orar sau anti-orar
Extinde	Extinde desktopul Windows pe acest ecran
Stabileste ca monitor principal	Stabileste acest ecran ca monitor principal
Monitor notebook închis	Închide ecranul laptopului si utilizeaz ecranul DisplayLink drept ecran principal (funcționează numai pentru PC-uri si când este conectat doar un ecran DisplayLink)
Oglindă	Afisează acelasi conținut pe ambele ecrane (rezoluțiile ecranelor trebuie să fie identice)
Oprire	Opreste acest ecran DisplayLink
Optimizare pentru video	Selectați pentru redare video îmbunătățită pe ecrane DisplayLink conectate (aplicabil numai pentru video; text poate apărea mai puțin clar)
Încadrare TV	Reglează dimensiunea desktopului Windows pentru a se încadra în ecranul TV conectat (funcționează numai când un ecran DisplayLink este conectat si configurat în Modul extindere)

Configurarea ecranului în Modul extindere

1. Dați clic pe pictograma DisplayLink 😎 2. Selectați Extindere din Meniul gestionarului.

Dispozitivul este acum extins în direcția în care era extins data trecută când ecranul a fost în acest mod. Pentru a putea controla mai bine, utilizați submeniul Extinde până la si selectați una dintre opțiuni. Acest lucru trece dispozitivul în Modul extindere si îl plaseaz la Stânga/Dreapta/Deasupra/Sub monitorul principal.

Configurarea ecranului în Modul oglindă

 Daţi clic pe pictograma DisplayLink 2. Selectaţi Oglindă din Meniul gestionarului.

Rezoluția, adâncimea culorii si rata de actualizare a ecranului principal trebuie să fie identice cu cele ale monitorului conectat la stațiade andocare.

RU - Содержание

- Видеоадаптер Targus USB 3.0 SuperSpeed
- Компакт-диск с драйвером
- Переходники DVI/ VGA и HDMI / DVI

Системные требования

Аппаратные средства

- ПК с процессором Intel Pentium или аналогичным
- Привод компакт-дисков
- •Порт USB 3.0 или 2.0
- Выход питания переменного тока

Операционная система

- Microsoft Windows Vista с сервисным пакетом 1 (32/64бит)
- Microsoft Windows XP с сервисным пакетом 2 или 3
- Microsoft Windows 7 (32/64-бит)

Hacтройка Windows® 7

1) Подключите видеоадаптер к ноутбуку



2) Windows автоматически приступит к установке драйвера DisplayLink.

ПРИМЕЧАНИЕ: если установка драйвера не начнётся автоматически, отсоедините установочную станцию от ноутбука, вставьте компакт-диск с драйвером и нажмите на файл Setup. ехе.



3) Следуйте инструкциям, появляющимся на экране, до завершения установки.

4) Соедините видеоадаптер и монитор

ПРИМЕЧАНИЕ: при необходимости используйте комплектный DVI-I / VGA адаптер.



Конфигурация по размерам телевизора

1. Для того чтобы установить конфигурацию по размерам телевизора, выберите опцию в менеджере DisplayLink. Откроется следующий интерфейс.



2. Вы также увидите красную границу на экране DisplayLink.



Красная граница показывает размер нового рабочего стола Windows. Клавишами «+» и «-» можно менять размер красной границы по размеру экрана телевизора.

 Когда красная граница совпадёт с краями экрана, выберите команду «Применить», чтобы изменить размер рабочего стола Windows.

Меню менеджера DisplayLink™

Пункт меню	
Менеджер DisplayLink	Открывает окно разрешения экрана
Проверка обновлений	Проверка наличия новых драйверов для загрузки через интернет
Устройства DisplayLink	Показывает список всех подключённых устройств DisplayLink
Настройка звука	Открывает окно автоматического выбора конфигурации
Настройка видео	Открывает окно разрешения экрана
Разрешение экрана	Подразумеваемые режимы [] недоступны в зеркальном режиме
Поворот экрана	Поворачивает экран по часовой стрелке или против часовой стрелки
Расширение	Расширяет рабочий стол Windows на этот дисплей
Сделать главным монитором	Делает этот экран главным дисплеем
Отключить монитор ноутбука	Отключает монитор ноутбука и использует дисплей DisplayLink в качестве главного экрана (работает только на ПК и при условии, что подключён только один экран DisplayLink)
Зеркало	Показывает одно и то же на обоих экранах (разрешение экранов должно быть одинаковым)
Выключить	Выключает дисплей DisplayLink
Оптимизировать для видео	Улучшенное воспроизведение видео на подключённых дисплеях Dis- playLink (применимо только к видео; текст может выглядеть менее отчётливо)
По размерам телевизора	Регулирует размер рабочего стола Windows по размеру экрана подклбчённого телевизора (работает только на ПК и при условии, что подключён только один экран DisplayLink)

Для того чтобы установить дисплей в режим расширения

 Щёлкните по значку DisplayLink.
 Выберите команду «Расширить» в меню менеджера.

Теперь устройство расширено в направлении, в котором оно было расширено в последний раз, когда дисплей работал в этом режиме. Дополнительные возможности доступны через меню, «Расширить до». Эта команда переводит устройство в расширенный режим и помещает его Вареаа/парава/над/под главным монитором.

Для того чтобы перевести дисплей в режим зеркала

 Щёлкните по значку DisplayLink.
 Выберите команду «Зерказ В меню менеджера.

На мониторе, подключённом к установочной станции, будут отображены разрешение, глубина цвета и частота обновления основного экрана.

SE - Innehåll

•Targus USB 3.0 höghastighets video adapter
 •Enhet CD
 •DVI till VGA och HDMI till DVI adapters

Systemkrav

Hårdvara

PC med en Intel Pentium processor eller liknande
 CD-ROM enhet
 USB 3.0 eller 2.0 ingång
 AC strömuttag

Operativsystem

 Mircosoft Windows Vista med Service Pack 1 (32/64-bit)
 Mircosoft Windows XP med Service Pack 2 eller 3
 Mircosoft Windows 7 (32/64-bit)

Windows[®]7 installation

1) Anslut videoadaptern till din laptop



2) Windows kommer att påbörja installationen av displaylänksenheten automatiskt.

OBS: Om enhetsdrivrutinsinstallationen inte startar automatiskt, dra då ur dockningsstationen från laptopen, sätt i CD enheten och klicka på Setup.exe fil.



3) Följ instruktionerna på skärmen till dess att installationen är klar.

4) Anslut videoadaptern och skärmen

OBS: Använd de inkluderande DVH till VGA adaptern om det behövs



Anpassa till TV-konfigurering

1. För att konfigurerar till TV, välj valen från displaylänkshanteraren. Följande gränssnitt kommer att dyka upp.



2. Du kommer också se en röd kant på displaylänksskärmen.



Den röda kanten visar storleken för den nya fönsterdisplayen. Använd "+" and "-" kontrollerna för att ändra storlek för den röda kanten till dess att den passar TV-skärmen.

3. Då den röda kanten är på kanterna av TVskämren, klicka på "Apply" ("Bekräfta") för att ändra fönsterskrivbordet

DisplayLink[™] hanterarmeny

Menyval	
DisplayLink hanterare	Ett upplösningsfönster öppnas på skärmen
Kontrollera för uppdateringar	Kontrollerar online om nya drivrutiner finns tillgängliga att ladda ner
Displaylänkenheter	Visar en lista över alla anslutna displaylänksenheter
Ljudinstallation	Öppnar upp ljudkonfigurationsfönstret
Videoinstallation	Ett upplösningsfönster öppnas på skärmen Visar en lista över alla tillgängliga skärmunnlösningar. Betvdande lägen []
Skärmupplösning	finns inte tillgängliga i spegelläge
Rotação do écran	Rotaterar skärmen i medurs eller eller moturs riktning
Utöka	Utöka Windowsskrivbordet till denna display
Ställ in som huvudskärm	Ställ in skärmen som huvuddisplay
Notebookmoni-	Stänger av laptopdisplayen och använd displaylänksdisplayen som huvud-
torav	skärm (fungerar endast på PCs och när endast en displaylänk är ansluten)
Spegel	Visar samma innehåll på båda skärmarna (skärmupplösningen måste vara
	den samma)
Av	Stänger av displaylänksdisplayen
	Väli för en förbättrad videounnspelning på displavlänken som anslutits till
Optimera för video	displayen (endast tillgänglig för video; text kan visas mindra synlig)
A	Anpassa storleken för fönserskrivbordet för att passa in i den anslutna TV:n
Anpassa till I V	(ungeral endestra en display al ansidien och installu futokatiage)

För att ställa in displayen i utökat läge

 1. Klicka på displayikonen 2. Välj utökad i menyhanteraren.

Enheten är nu utökad i den riktning som den var i den senast var i detta läge. För en bättre kontroll, använd utökning till undermeny och välj ett av alternativen. Detta medför att enheten hamnar i utökat läge och placerar den till vänster/höger/under eller på huvudskärmen

För att ställa in skärmen på Spegelläge

1. Klicka på displayikonen 📃 2. Välj spegelhanterarmenyn

Upplösning, färgdjup och färskhetsklassificering av den primära skärmen replikeras på den skärm som är ansluten till dockningsstationen.

SI - Vsebina

- Dvoina video združitvena postaja Targus z vrati USB
- 3.0 SuperSpeed
- CD z gonilniki
- · Adapterii za DVI v VGA

Sistemske zahteve

Stroina oprema

- · Osebni računalnik s procesorjem Intel Pentium ali enakovrednim
- Pogon CD-ROM
- Vrata USB 3.0 oz. 2.0
- Električna vtičnica za izmenični tok

Operacijski sistem

- Mircosoft Windows Vista s servisnim paketom 1 (32/64-bit)
- Mircosoft Windows XP s servisnim paketom 2 oz. 3
- Mircosoft Windows 7 (32/64-bit)

Namestitev na sitemu Windows[®] 7

1) Video adapter prikliučite na vaš prenosnik



2) Windows bo samodeino pričel nameščati gonilnik za DisplayLink.

OPOMBA: če se nameščanje gonilnika ne prične samodejno, združitveno postajo odklopite 2. Na zaslonu DisplayLink boste videli iz prenosnika, vstaviteCD z gonilnikom in dvok- rdeč rob. liknite datoteko Setup.exe.



3) Sledite navodilom na zaslonu, dokler namestitev ni zakliučena.

4) Povežite video adapter in zaslon

OPOMBA: po potrebi uporabite priloženi adapter DVI-I-VGA.



Konfiguriranje Fit to TV (Prilagodi TV-ju)

1. Da bi konfigurirali funkcijo Fit to TV (Prilagodi TV-iu).izberite možnost v programu DisplayLink Manager. Prikaže se naslednii vmesnik.





Rob prikazuje velikost novega namizja za Windows. Uporabite "+" in "-", da spremenite velikost rdečega roba. dokler se ne ujema s TV-zaslonom.

3. Ko se rdeči rob ujema z robovi TV-zaslona, kliknite "Apply" (Uporabi). da spremenite velikost namizia za Windows.

Meni aplikacije DisplayLink[™] Manager

Možnostmenija	
DisplayLink Manager	Odpre se okno za nastavitev ločljivosti zaslona
Poišči posodobitve	Program na spletu preveri, če so za prenos na voljo novi gonilniki
Naprave DisplayLink	Prikaže se seznam vseh priključenih naprav DisplayLink
Zvočne nastavitve	Odpre se okno za konfiguracijo zvoka
Video nastavitve	Odpre se okno za nastavitev ločljivosti zaslona
Ločljivost zaslona	Prikaže se seznam vseh razpoložljivih ločljivosti. Načini, ki se izvajajo [], v načinu Mirror (Zrcali) niso na voljo.
Vrtenje zaslona	Program zavrti zaslon v levo oz. desno.
Razširi	Program razširi namizje sistema Windows na ta zaslon.
Nastavi kot glavni zaslon	Program nastavi ta zaslon kot glavni zaslon.
Zaslon prenosnika izklj	Program izključi zaslon prenosnika in kot glavni zaslon uporabi DisplayLink (deluje samo na osebnih računalnikih in ko je priključen samo en zaslon DisplayLink)
Zrcali	Program prikaže enako vsebino na obeh zaslonih (ločljivosti zaslona morata biti enaki)
Izklj	Program izključi ta zaslon DisplayLink
Optimiziraj za video	Izberite, če želite izboljšanje predvajanje videa na zaslonih, priključenih na DisplayLink (mogoće uporabiti samo za video; besedilo bo morda manj razločno)
Prilagodi TV-ju	Program prilagodi velikost namizja za Windows, da ustreza priključenemu TV-ju (deluje samo, ko je priključen en zaslon DisplayLink in nastavljen v načinu Extend (Razširi))

Da bi zaslon nastavili na način Extend (Razširi)

1. Kliknite na ikono DisplayLink 📃 2. V meniju programa Manager izberite Extend (Razširi).

Prikaz naprave je zdaj razširjen v smeri, v kateri je bil nazadnje razširjen v tem načinu. Za več možnosti nadzora uporabite Extend To submenu (Razširi v podmeni) in izbirajte med možnostmi. Naprava preide v _način Extend (Razširi), prikaz pa je postavljen 700vo/desno/nad/podglavni zaslon.

Da bi prikaz nastavili na način Mirror (Zrcali)

1. DisplayLink simgesine tıklayın 🔜 2. Yönetici Menüsünden Aynala'yı seçin

Birincil ekrandaki, cözünürlük, renk derinliği ve venileme oranı verleştirme istasyonuna bağlı olan monitörde aynen oluşturulur.

SK - Obsah

- Video adaptér Targus USB 3.0 SuperSpeed
- CD s ovládačom
- Adaptéry DVI na VGA

Systémové požiadavky

Hardvér

- PC s procesorom Intel Pentium alebo ekvivalentný
- CD-ROM jednotka
 Port USB 3.0 alebo 2.0
- Elektrická zásuvka,

Operačný systém

- Mircosoft Windows Vista so Service Pack 1 (32/64-bitový)
- Mircosoft Windows XP so Service Pack 2 alebo 3
- Mircosoft Windows 7 (32/64-bitový)

Inštalácia v OS Windows® 7

1)Pripojte video adaptér k vášmu notebooku



2) OS Windows automaticky spustí inštaláciu ovládača DisplayLink.

POZNÁMKA: Ak sa inštalácia ovládača nespustí automaticky, odpojte dokovaciu stanicu od notebooku, vložte CD s ovládačom a kliknite na súbor Setup.exe.



 Pre dokončenie inštalácie sa riaďte pokynmi na obrazovke.

4)Pripojte video adaptér k monitoru

POZNÁMKA: V prípade potreby použite dodávaný adaptér DVI-I na VGA



Prispôsobiť konfigurácii TV

1. Pre nastavenie prispôsobenia konfigurácii TV, zvoľte možnosť v správcovi DisplayLink. Zobrazí sa nasledujúce rozhranie.



2. Na obrazovke DisplayLink sa zobrazí aj červený rámček.



Červený rámček zobrazuje veľkosť novej plochy OS Windows. Pomocou ovládačov "+" a "-" zmeňte veľkosť červeného rámčeka, kým sa nebude zhodovať s obrazovkou TV.

3. Keď je červený rámček na okrajoch TV obrazovky, kliknite na "Apply" (Použiť) pre zmenu veľkosti plochy OS Windows.

Menu správcu DisplayLink™

Položky menu	
DisplayLink Manager	Otvorí okno rozlíšenia obrazovky
Kontrola aktualizácií	Skontroluje on-line, či sú dostupné nové ovládače k prevzatiu
Zariadenia DisplayLink	Zobrazenie zoznamu všetkých pripojených zariadení k DisplayLink
Nastavenie zvuku	Otvorí okno pre konfiguráciu zvuku
Nastavenie videa Rozlíšenie obrazovky	Otvorí okno rozlíšenia obrazovky Zobrazenie zoznamu všetkých dostupných rozlíšení obrazovky Odvodené režimy [] nie sú k dispozícii v zrkadlovom režime
Otočenie obrazovky	Otočenie obrazovky v smere alebo proti smeru hodinových ručičiek
Rozšíriť	Rozšírenie plochy OS Windows na tento displej
Nastavenie hlavného monitora	Nastaví túto obrazovku ako hlavné zobrazovacie zariadenie
Vypnúť monitor notebooku	Vypne displej notebooku a použije zobrazenie DisplayLink ako hlavné zobrazovacie zariadenie (pracuje iba a počítačoch a iba keď je pripojená obrazovka DisplayLink)
Zrkadlo	Zobrazenie rovnakého obsahu na obidvoch obrazovkách (rozlíšenia obrazoviek musia byť rovnaké)
Vyp.	Vypne toto zobrazovacie zariadenie DisplayLink
Optimalizovať pre video	Zvoľte pre zlepšené prehrávanie videa na zariadeniach pripojených k DisplayLink (platí iba pre video; text môže byť horšie čitateľný)
Fit to TV (Prispôsobiť TV)	Nastavenie veľkosti pracovnej plochy v OS Windows tak, aby pasovala na pripojený TV (pracuje iba v prípade, že je zariadenie DisplayLink pripojené a nastavené v rozšírenom režime)

Pre nastavenie zobrazenia do rozšíreného režimu

 Kliknite na ikonu DisplayLink 2. V menu Manager (Správca) zvoľte Extend (Rozšíriť).

Zariadenie je teraz rozšírené v smere, v ktorom bolo zobrazenie naposledy v tomto režime. Pre ďalšie ovládanie použite podmenu Extend To (Rozšíriť na) a zvoľte jednu z možností.

Tým sa zariadenie prepne do režimu Extend (Rozšíriť) a umiestni sa vľavo/vpravo/nad/ pod hlavný monitor.

Pre nastavenie zobrazenia do režimu Mirror (Zrkadlo)

 Kliknite na ikonu DisplayLink
 V menu Manager (Správca) zvoľte Mirror (Zrkadlo).

Rozlíšenie, farebná hĺbka a obnovovacia frekvencia primárnej obrazovky sa prenesie na monitor pripojený k dokovacej stanici.

TR-İçindekiler

Targus USB 3.0 SuperSpeed Video Adaptörü
 Sürücü yükleme CD'si
 DVI-I - VGA dönüşüm adaptörleri

Sistem Gereksinimleri

Donanım

Intel Pentium veya eşdeğeri işlemcili PC
USB çıkış

İşletim Sistemi (aşağıdakilerden birisi)

Microsoft Windows Vista, Servis Paketi 1 (32/64 bit) yüklü
 Microsoft Windows XP, Servis Paketi 2 veya 3 yüklü
 Microsoft Windows 7 (32/64 bit)

Targus[,]



Şirket:	Targus Group International, Inc.	Tel:	1-714-765-5555
Adres:	1211 North Miller Street	Faks:	1-714-765-5599
Yerleşim:	Anaheim, CA 92806 USA	Internet:	www.targus.com

Bu yazı ile, aşağıda belirtilen TARGUS markalı, Model No: ACA038 olan USB 3.0 SuperSpeed Video Adaptörü Istasyonu ürününün, üye ülkelerin EMC 2004/108/EC Direktifi ile ilgili kanunlarının yaklaşımları konulu konsey direktifinde düzenlenen şartlara uyduğunu teyid ederiz.

Yukarıdaki Direktifler ile ilgili değerlendirme için aşağıdaki standartlar uygulanmıştır:

EN55022:2006+A1:2007

EN55024:1998+A1:2001+A2:2003

IEC61000-4-2:2008

IEC61000-4-3:2006+A1: 2007

IEC61000-4-4:2004

IEC61000-4-6:2008

Year to begin CE marking: 2011



Windows[®] 7 Kurulumu

1) Video adaptörünü dizüstü bilgisayarınıza bağlayın



 Windows DisplayLink sürücüsünü kendiliğinden kurmaya başlayacaktır.

NOT: Eğer sürücü kurulumu kendiliğinden başlamazsa, yerleştirme istasyonunu dizüstü bilgisayarınızdan çıkarın, sürücü CD'sini takın ve Setup.exe dosyasına tıklavın.



- 3) Kurulum tamamlanıncaya kadar ekrandaki yönergeleri izleyin.
- Video adaptörünü ve monitörü bağlayın NOT: İhtiyaç halinde ürün ile gelen DVI-I - VGA adaptörünü



TV'ye Sığdırma Ayarları

1. TV'ye Sığdırma ayarlarını yapmak için, DisplayLink Yöneticisinden ilgili seçeneği seçin. Aşağıdaki arayüz görünecektir.



2. Aynı zamanda DisplayLink ekranında kırmızı bir çerçeve göreceksiniz.



Kırmızı çerçeve Windows Masaüstünün yeni boyutunu göstermektedir. TV ekranına Uzatıncaya kadar "+" ve "-" düğmelerini kullanarak kırmızı çerçevenin boyutunu değiştirebilirsiniz.

3. Kırmızı çerçeve TV ekranının kenarlarında olduğunda, Windows masaüstünü boyutlandırmak için "Uygula" düğmesine tıklayın.

DisplayLink[™] Yönetici Menüsü

Menü Seçeneği				
DisplayLink Yöneticisi	Ekran Çözünürlüğü penceresini açar			
Güncellemeleri kontrol et	İndirilebilecek yeni sürücüler olup olmadığını kontrol eder			
DisplayLink aygıtları	Tüm bağlı DisplayLink aygıtlarının bir listesini gösterir			
Ses Ayarı	Ses Ayarları penceresini açar			
Video Ayarı	Ekran Çözünürlüğü penceresini açar			
Ekran Çözünürlüğü	Kullanılabilir ekran çözünürlüklerinin bir listesini gösterir. Türetilmiş ara modlar [] aynalama modunda kullanılamaz			
Ekran Döndürme	Ekranı saat yönünde ya da saat yönünün tersine döndürür			
Uzat	Windows masaüstünü bu görünüme uzatır.			
Ana Monitör olarak ayarlar	Bu ekranı ana görüntü olarak ayarlar			
Dizüstü bilgisayar Ekranı Kapalı	Dizüstü bilgisayar görüntüsünü kapatır ve DisplayLink görüntüsünü ana ekran olarak kullanır. (sadece PC'lerde ve sadece DisplayLink ekranı bağlı iken çalışır)			
Aynala	Aynı içeriği heriki ekranda da gösterir (ekran çözünürlükleri aynı olmalıdır)			
Kapalı	DisplayLinkgörüntüsünü kapatır			
Video için en uygun hale getir	DisplayLink bağlı görüntüleme aygıtlarında iyileştirilmiş video oynatımı için seçin (sadece video için geçerlidi, metinler daha az net görünebilir)			
TV'ye Sığdır	Windows masaüstünün görüntüsünü bağlı TV ekranına sığdıracak şekilde ayarlar (sadece DisplayLink görüntüsü bağlı iken ve Uzat modunda çalışır)			

Görüntüyü Uzat Moduna ayarlamak için

DisplayLink simgesine tıklayın 2.
 Yönetici Menüsünden Uzat'ı seçin

Aygıt görüntüsü şimdi, aygıtın bu modda olduğu en son durumdaki doğrultuda uzatılmış olacaktır. Daha fazla kontrol için, Buna Uzat. alt menüsündenki seçeneklerden birini seçin. Bu işlem aygıtı Uzat moduna alır ve ana ekranın Sol/Sağ/Üst/Alt kısmına yerleştirir.

Görüntüyü Aynala Moduna ayarlamak için Aynala Modu

DisplayLink simgesine tıklayın .
 Yönetici Menüsünden Aynala'yı seçin

Birincil ekrandaki, çözünürlük, renk derinliği ve yenileme oranı yerleştirme istasyonuna bağlı olan monitörde aynen oluşturulur.

المحتوى – AR

محول الفيديو الأسرع. مشغل اسطوانات محول DVI إلى VGA و

متطلبات النظام

القرص الصلب * جهاز شخصى مع مشغل بينتيوم انتل أو ما يعادله. * مشغل سى دي روم (الذاكرة المؤقتة) * منفذ يو اس بى 3.0 و 2.0 * منفذ طاقة AC

نظام التشغيل (أي مما يلي) * ميكروسوفت ويندوز فيزتا مع خدمة حزمة (32/64-bit) 1 * مايكروسوفت ويندوز اكس بي مع خدمة حزمة 2 أو 3 * مايكروسوفت ويندوز 7 (32/64-bit)

™DisplayLink قائمة إدارة

	خيارات القائمة
فتح نافذة دقة الشاشة	DisplayLink إدارة
التحقق إذا ما كانت برامج التشغيل الجديدة متاحة ليتم تحميلها عبر الإنترنت	التحقق من التحديثات
المتصلة DisplayLink إظهار قائمة بكافة بجميع أجهزة	DisplayLink أجهزة
فتح نافذة الإعدادات الصوتية	الإعدادات الصوتية
فتح نائذة دقة الشائية. تظهر لائحة بجميع الحلول المتاحة للشاشة. لا يترفر طريق الاستدلال [] في رضعية المرأة	إعدادات الفيديو خلول الشاشة
	5 M MI
ندویر الساسه بانجاه عفارب الساعه او عدس عفارب الساعه	لدوير الساسة
تمديد سطح مكتب ويندوز لهذا العرض	تمديد
تحديد هذه الشاشة كشاشة رئيسية	التحديد كشاشة رئيسية
كَمْنَنْهُ وَ نِفِسِيَّةِ DisplayLink إغلاق عرض الحاسوب المحمول و استخدام عرض موصولاً DisplayLink (تعمل فقط على الأجيزة الشخصية و فقط عندما يكون	إغلاق شاشة الملاحظات
(اظهار نفس المحتوى على الشاشنتين (يجب أن تكون حلول دفة الشاشة هي ذاتها	مرآة
DisplayLink إيقاف العرض لهذا الرابط	إغلاق
متصلاً مع عروض (قابلة للعمل على DisplayLink اختر الاستماع المحسن للفيديو على (الفيديو و قد لا يكون النص واضحاً	التحسين الأمثل لأجل الفيديو
قم بتعديل حجم الشاشة الخلفية لويندوز لتناسب التلفاز المتصل (تعمل فقط عند كون أحد (متصلة و قد تم ضبطها على الوضعية المتمددة DisplayLink عروض	مناسب للتلفاز

قم بتعيين العرض في وضعية المرآة

(DisplayLink) أنقر على أيقونة إظهار الرابط 1 في المرآة من القائمة الرئيسية 2

معدلات كل من الدقة, اللون, العمق و التحديث و كذلك معدل الشاشة الأولية كلها يتم تعديلها .باستخدام محطة الإرساء المتصلة بالشاشة

ضبط الشاشة على الوضعية الممتدة

(DisplayL 🚚 أنقر على أيقونة إظهار الرابط 1 حدد التوسيع (التمدد) في القائمة الإدارية 2

قد تم تمديدي الجهاز الآن في الاتجاه الذي كان عليه مؤخراً حين كان العرض بهذه الوضعية. لمزيد من التحكم, استخدم العرض المتمدد لتقليل الخيارات و لاختيار أحدها. ذلك يضبط الجهاز في الوضعية الممتدة .و يضعها يسار *ليمين افرق إتحت* الشاشة الرئيسية

ملائمة لتكوين التلفاز

لمواءمة شاشة التلفاز قم باختيار الخيار من إدارة 1 تظهر الموصلات التالية DisplayLink



كذلك يمكنك رؤية الحدود الحمراء على شاشة 2 DisplayLink عرض الرابط



يظهر الحد الأحمر حجم سطح المكتب لدى ويندوز استخدم "+" و "_" للتحكم بتغيير حجم الحد الأحمر .حتى يلائم شاشة التلفاز

بمجرد ظهور الحد الأحمر على حواف شاشة التلفاز أو تطبيق لإعادة تحديد حجم الشاشة "Apply" أنقر



ملاحظة: إن لم يبدأ بر نامج التثبيت تلقائياً, قم بفصل محطة الإرساء عن حاسوبك المحمول, قم بإدخال مشغل exe الاسطوانات و من ثم اضغط على إعدادات ملف

12	Please wait w	hile Windows con	figures DisplayLin	k Core Software. Your
Jer	screens may t	temporaniy go biac	k or nasn duning	triis process.
				Cancel

قم بتتبع التعليمات على الشاشة حتى الانتهاء من -3 التثبيت

رابعاً) قم بوصل محول الفيديو بالشاشة.

VGA المتواجدة لمحول I-DVI ملاحظة: قم باستخدام إذا لزم الأمر

