




# Dell™ Dual Video USB 3.0 Docking Station

Användarmanual



Modell: D1000



-  **OBSERVERA:** OBSERVERA anger viktig information som hjälper dig att använda din dator på ett bättre sätt.
-  **FÖRSIKTIGHET:** FÖRSIKTIGHET anger potentiell skada på hårdvara eller förlust av data om anvisningarna inte följs.
-  **VARNING:** En VARNING anger risk för skada på egendom, personskada eller dödsfall.

**© 2017 Dell Inc. Med ensamrätt.**

Informationen i detta dokument kan ändras utan föregående meddelande. Reproduktion av dessa material på något sätt överhuvudtaget utan skriftligt tillstånd från Dell Inc. är strängt förbjudet.

Varumärken som används i denna text: Dell och Dells logotyp är varumärken som tillhör Dell Inc., Intel®, Centrino®, Core™, och Atom™ är antingen varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder; Microsoft®, Windows® och Windows start button-logotypen är antingen varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder; Bluetooth® är ett registrerat varumärke som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och används av Dell under licens; Blu-ray Disc™ är ett varumärke som tillhör Blu-ray Disc Association (BDA) och är licensierat för användning på skivor och spelare. Andra varumärken kan användas i detta dokument för att hänvisa till antingen företagen som äger varumärket och namnet eller deras produkter. Dell Inc. fransäger sig allt ägarintresse av andra varumärken än sina egna.

## Innehåll

- a. Dell Docking Station – USB 3.0 (D1000)
- b. USB 3.0 I/O-kabel
- c. Strömadapter och strömkabel




## Specifikationer





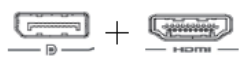
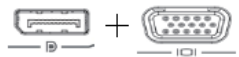
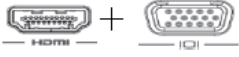



### Ingångar

- 1 x USB 3.0 (Standard B-typ)
- 1 x Likström

### Utgångar

- 2 x USB 3.0
- 1 x USB 3.0 Power Share (  ) med stöd för BC 1.2 och 2,1 A batteriladdning.
- 1 x VGA
- 1 x HDMI
- 1 x DisplayPort
- Gigabit Ethernet
- Combo Audio (Hörlurar/Mikrofon)

## Maximal upplösning och uppdateringsfrekvens som stöds för din skärm:

Stöd för utgång för dubbel skärmvisning			
	2048 x 1152 60Hz	2048 x 1152 60Hz	
	2048 x 1152 60Hz	2048 x 1152 60Hz	
	2048 x 1152 60Hz		2048 x 1152 60Hz
		2048 x 1152 60Hz	2048 x 1152 60Hz
	2560 x 1600 60Hz		
		2560x1440 50Hz	
			2048 x 1152 60Hz

## Product Overview

Vy framifrån



Vy bakifrån



## Rekommenderade systemkrav

### Hårdvara

Processor: Intel Core i5 eller i7 2+GHz / AMD Llano eller bättre minne: 4 GB

Videokort: Intel HD 4000, ATI Radeon HD5/6xxx, NVidia GeForce 4xxM eller bättre\*

\*Valfri av Intel Core 2 Quad, i3 , i5 , i7 eller AMD Phenom, Jaguar kommer också att uppfylla processorspecifikationerna.

USB: Minst en USB 3.0-port

### Operativsystem

Win 7/Win 8/ Win 8.1/Win 10; 32/64bits

Chrome OS R51 framåt

## Rekommenderad strömadapter

Växelström/Likström Adapter	Ingångsspänning/ frekvens/ström	1.Chicony (DPN: 0285K) adapter HA45NM140: 100 VAC till 240 VAC/50 Hz till 60 Hz $\pm$ 3Hz/ 1,3 A(max). 2.Lite-On (DPN: KXTTW) adapter LA45NM140 : 100 VAC till 240 VAC/50 Hz till 60 Hz $\pm$ 3Hz/ 1,3 A(max).
	Utgångsspänning/ström	Utgång: 19,5 VDC/2,31 A

## Driftstemperatur

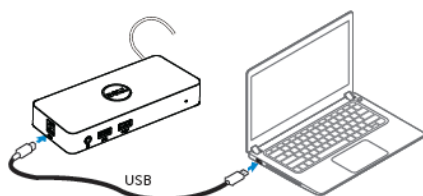
Maximal driftstemperatur är 40°C

## Windows 7/8/8.1/10 Konfigurering

**OBS:** Konfigurering utan medföljande USB-minne

1. Anslut dockningsstationen till din laptop

Det rekommenderas att man laddar ner de senaste drivrutinerna från DisplayLinks supportwebbida på [www.displaylink.com/support](http://www.displaylink.com/support)

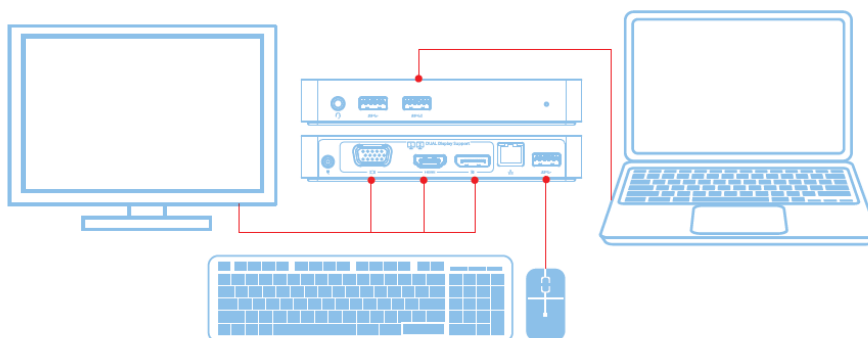


För nätverks-/IT-administratörer, var god besök denna länk för installation av företagsprogramvarupaket (\* Användarregistrering krävs)  
<http://www.displaylink.com/corporateinstall/>

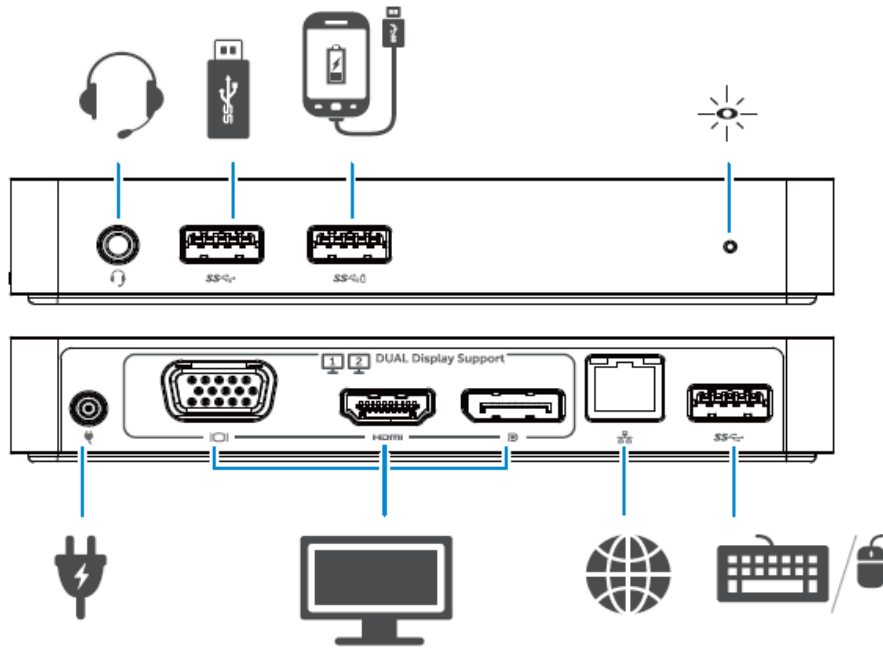
2. Windows kommer att påbörja installationen av DisplayLink-drivrutinen automatiskt.
3. Följ anvisningarna på skärmen tills installationen är slutförd.



4. Anslut din dockningsstation och kringutrustning till din persondator.



## Funktioner



## DisplayLink Manager-menyn

Menyalternativ	Beskrivning
DisplayLink Manager	Om man klickar på detta objekt, visas DisplayLink-versionen av den installerade programvaran.
Sök efter uppdateringar	Sökning efter Windows-uppdateringar
DisplayLink-enheter	Sökning för anslutna DisplayLink-enheter.
Ljudinställningar	Öppnar fönstret för Windows ljudinställningar
Videoinställningar	Öppnar fönstret för Windows skärmupplösning
Skärmupplösning	Visar en lista över tillgängliga upplösningar.
Skärmrotation	Roterar skärmen medurs eller moturs.
Utöka till	Utökar skärmen till höger eller vänster om huvudskärmen.
Utöka	Utökar Windows-skrivbordet på skärmen.
Ställ in som huvudmonitor	Ställer in denna skärm som huvudskärm.
Notebookskärm av	Stänger av notebookskärmen och gör så att DisplayLink visar huvudskärmen.
Spegla	Kopierar det som finns på huvudskärmen och visar det på denna skärm.
Av	Stänger av skärmen.
Anpassa efter TV	Använd denna funktion för att justera storleken på fönstret så att den passar TV-skärmen.

### Att ställa in skärmen till utökat läge

1. Klicka på DisplayLink-symbolen. 
2. Välj utöka.

Enheten är nu utökad i den riktningen den var den senaste gången skärmen befann sig i detta läge. För ytterligare kontrollalternativ, använd undermenyn Utöka till och välj ett av alternativen. Detta försätter enheten i utökat läge och placerar den till vänster/höger/ovanför/under huvudmonitorn (den primära monitorn).

### Att försätta skärmen i speglingsläge

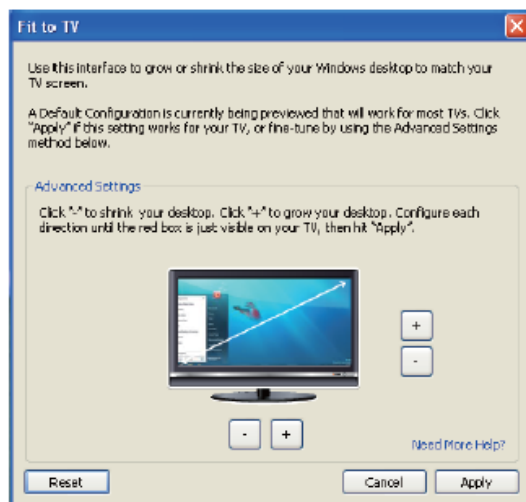
1. Klicka på DisplayLink-symbolen. 
2. Välj Spegla.

Upplösningen, färgdjupet och uppdateringsfrekvensen för den primära skärmen kopieras på monitorn som är ansluten till DisplayLink USB-grafikenheten.

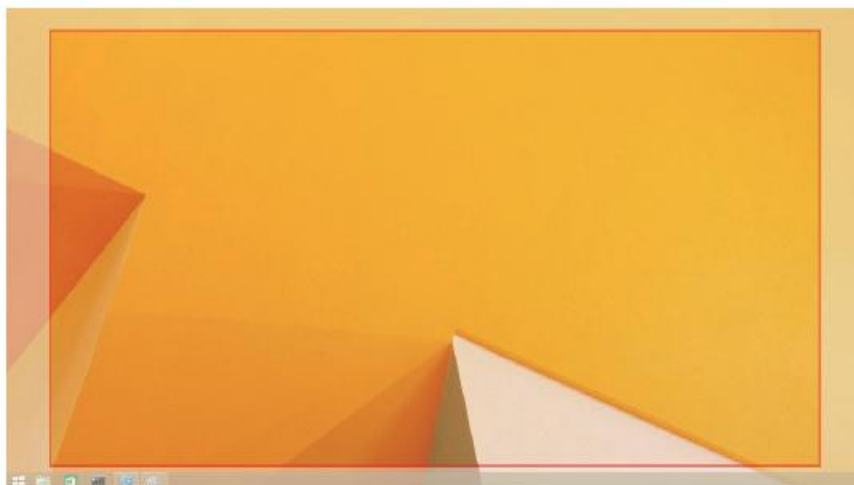


## Anpassa efter TV-inställningar

1. För att konfigurera Anpassa efter TV, välj alternativet från DisplayLinks grafiska gränssnitt. Följande gränssnitt visas:



2. Du kommer även att se en röd kant på DisplayLink-skärmen.




Den röda kanten visar storleken på det nya Windows-skrivbordet. Använd kontrollerna “+” och “-” på det grafiska gränssnittet Anpassa efter TV för att ändra storleken på den röda kanten tills den passar på TV-skärmen.

📌 OBS: Finkonfigurering av storleken på kanten kan uppnås genom att hålla ner CTRL-tangenten och klicka på “+” och “-”.

3. När den röda kanten befinner sig vid TV-skärmens kanter, klicka på Verkställ för att ändra storleken för Windows-skrivbordet.

## FAQ för Dell Dual Video USB 3.0 Docking Station- D1000

Felsökning	Rekommenderade lösningar
Det finns ingen video på monitorn som är ansluten till dockningsstationen.	Kontrollera videoanslutningskablarna. Koppla bort från strömanslutningen, vänta 10 sekunder och anslut sedan på nytt.
Videon på den anslutna monitorn visar störningar eller är korrupt.	Kontrollera videoanslutningskablarna. Kontrollera videoupplösningen under Kontrollpanelobjekt\Skärm\Ändra skärminställning.
Videon på den anslutna monitorn visas inte i utökat läge.	Ändra inställningarna genom att antingen: Konfigurera under Kontrollpanelobjekt\Skärm\ Ändra skärminställning. Ändra genom att cykla “  +P”.
Ljudutgångarna fungerar inte.	Kontrollera inställningarna under Kontrollpanel\Alla kontrollpanelobjekt\Ljud för att kontrollera att USB-ljudenheten är tillgänglig och inställd till standardinställningarna. Högerklicka för att visa alla tillgängliga alternativ.
USB-portarna fungerar inte på dockningsstationen.	Koppla bort från strömanslutningen, vänta 10 sekunder och anslut sedan på nytt. Uppdatera till den senaste host controller-drivrutinen för USB 3.0.
HDCP-innehåll är inte tillgängligt för visning på den anslutna monitorn.	Stöd för HDCP-innehåll är inte tillgänglig för närvarande.
Drivrutinen för DisplayLink går inte att installera.	Hämta drivrutinen genom att antingen: Ladda ner den senaste drivrutinen från DisplayLink-webbsidan eller Anslut till Windows Update med dockningsstationen. (genom att använda Wi-Fi eller laptopens Ethernet-ingång).
Laptopsen kunde inte genomföra systemstart med dockningsstationen ansluten.	Avlägsna alla USB-enheter som är anslutna till dockningsstationen. Vissa okvalificerade systemstartenheter kan orsaka låsning av systemstartskärmen.

Felsökning	Rekommenderade lösningar
Vid anslutning till Internet för första gången, visas ett felmeddelande	Ladda ner drivrutinen från en Internetansluten dator och kopiera drivrutinen via USB-minnet och kör setup.
Otillräckliga systemresurser föreligger för att utföra den begärda tjänsten.	Detta kan inträffa när man övergår till utökat läge med låga systemresurser. Datorn har inte tillräckligt med minne för att starta utökat visningsläge. Stäng av alla oanvända program. Situationen kan även förbättras genom att starta om datorn.
Inkompatibel skärmdrivrutin	Detta meddelande kommer att visas om drivrutinerna för det primära grafikkortet inte är WDDM-kompatibla. Windows 7 och senare är inte utvecklade för att fungera utan WDDM-drivrutiner. Ladda ner och installera de senaste grafikdrivrutinerna för ditt primära grafikkort.
Laptopen misslyckades med att vakna från Ethernetporten	Kontrollera inställningarna under BIOS-objekt för att säkerställa att laptopen stödjer funktionen för väckning från Ethernet-ingång.

### Strömlysdiodindikation

NORMALT DRIFTLÄGE: STARKT VITT LJUS

PLATFORM STANDBY: VITT LJUS

AVSTÄNGNING: LJUS SLÄKT.

### Gällande föreskrifter

Dell Dual Video USB 3.0 Docking Station- D1000 uppfyller FCC/CE-reglerna och håller sig till världsomspännande regelefterlevnad, teknik och miljöfrågor.

### Kontakta Dell

1. Besök [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support)
2. Välj din supportkategori
3. Välj lämplig tjänst eller supportlänk efter dina behov.

Eller besök:

<http://www.displaylink.com/support/>.

