



## Komma igång...

### Ställa in ATI bildskärmsegenskaper

När du har installerat de avancerade drivrutinerna från ATI bör du ta några minuter till att lära känna de nya funktionerna hos ditt acceleratorkort.

För information om användningen av hjälp, tryck på tangenten **F1** när som helst under användningen av hjälpfunktionen.

### Berätta hur jag kan.....

- ändra min bildskärms maximala upplösning
- ansluta en TV eller video till min dator
- välja format för TV eller video
- aktivera/avaktivera min bildskärmsenhet
- justera bildens placering på min bildskärm
- justera bildens storlek på min bildskärm
- justera bildens placering på min TV
- justera storleken på TV-skärmens bild
- justera ljusstyrkan på min TV
- justera kontrasten på min TV
- justera färgintensiteten på min TV
- ställa in färgkorrigeringskontroller
- återgå till Använda TV-skärm
- erhålla mer detaljerad information
- Visa denna skärm nästa gång du startar Windows.



## Komma igång...

### Ställa in ATI bildskärmsegenskaper

När du har installerat de avancerade drivrutinerna från ATI bör du ta några minuter till att lära känna de nya funktionerna hos ditt acceleratorkort.

För information om användningen av hjälp, tryck på tangenten **F1** när som helst under användningen av hjälpfunktionen.

### Berätta hur jag kan.....

- ändra min bildskärms maximala upplösning
- ansluta en TV eller video till min dator
- välja format för TV eller video
- aktivera/avaktivera min bildskärmsenhet
- justera bildens placering på min bildskärm
- justera bildens storlek på min bildskärm
- justera bildens placering på min TV
- justera storleken på TV-skärmens bild
- justera ljusstyrkan på min TV
- justera kontrasten på min TV
- justera färgintensiteten på min TV
- ställa in färgkorrigeringskontroller
- återgå till Använda TV-skärm
- erhålla mer detaljerad information
- Visa denna skärm nästa gång du startar Windows.



### **Berätta hur jag kan.....**

{button ,JI(`>taskwin1`,`ADJUST\_TV\_ATTRIBUTES\_Brightness`);CW(`subcon`)} justera ljusstyrkan för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1`,`ADJUST\_TV\_ATTRIBUTES\_Contrast`);CW(`subcon`)} justera kontrasten för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1`,`ADJUST\_TV\_ATTRIBUTES\_ColorSaturation`);CW(`subcon`)} justera färgintensiteten för TV-skärmen

{button ,IE(FE(`ati64hl2.stb`),`JI(`>install`,`Warning6`),`JI(`>install`,`Warning5`);CW(`subcon`)} återgå till Använda TV-skärm

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb`),`JI(`>install`,`Setup4\_TV`),`JI(`>install`,`Setup3\_TV`);CW(`subcon`)} återgå till Komma igång

{button ,Contents()} erhålla mer detaljerad information



### **Berätta hur jag kan.....**

{button ,JI(`>taskwin1`,`ADJUST\_TV\_ADJUSTMENT\_ScreenPosition`);CW(`subcon`)} justera bildens placering på TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1`,`TVScreenSize`);CW(`subcon`)} justera storleken på TV-skärmen

{button ,IE(FE(`ati64hl2.stb`),`JI(`>install`,`Warning6`),`JI(`>install`,`Warning5`));CW(`subcon`)} återgå till Använda TV-skärm

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb`),`JI(`>install`,`Setup4\_TV`),`JI(`>install`,`Setup3\_TV`));CW(`subcon`)} återgå till Komma igång

{button ,Contents()} erhålla mer detaljerad information



### **Berätta hur jag kan.....**

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_TV\_ADVANCED\_CompositeSharpness');CW(`subcon')}} justera skärpa sammansatt för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_TV\_ADVANCED\_S-VideoSharpness');CW(`subcon')}} justera skärpa S-video på TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_TV\_ADVANCED\_CompositeDotCrawl');CW(`subcon')}} justera punktkrypning för sammansatt för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_TV\_ADVANCED\_ChromaFlickerRemoval');CW(`subcon')}} justera flimmerborttagning chroma för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_TV\_ADVANCED\_LumaFlickerRemoval');CW(`subcon')}} justera flimmerborttagning luma för TV-skärmen

{button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6'),`JI(`>install',`Warning5'));CW(`subcon')}} återgå till Använda TV-skärm

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4\_TV'),`JI(`>install',`Setup3\_TV'));CW(`subcon')}} återgå till Komma igång

{button ,Contents()}} erhålla mer detaljerad information



### **Berätta hur jag kan.....**

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_TV\_FORMAT\_Country');CW(`subcon')}} välja utsändningsformat för TV-mottagning efter land

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_TV\_FORMAT\_Format');CW(`subcon')}} välja utsändningsformat för TV-mottagning direkt

{button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6'),`JI(`>install',`Warning5'));CW(`subcon')}} återgå till Använda TV-skärm

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4\_TV'),`JI(`>install',`Setup3\_TV'));CW(`subcon')}} återgå till Komma igång

{button ,Contents() } erhålla mer detaljerad information



## Funktioner för TV-skärm

### Berätta hur jag kan.....

{button ,JI(`>taskwin1',`IDH\_Icon\_Help\_ConnectTVorVCR');CW(`subcon')}] ansluta en TV eller video till datorn

{button ,JI(`>taskwin1',`IDH\_Icon\_Help\_EnableDisableTVDisplay');CW(`subcon')}] aktivera/avaktivera TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`IDH\_TV\_FORMAT\_HelpButton');CW(`subcon')}] justera utsändningsformat för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`IDH\_TV\_ADJUSTMENT\_HelpButton');CW(`subcon')}] justera storlek och placering för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`IDH\_TV\_ATTRIBUTES\_HelpButton');CW(`subcon')}] justera grundläggande inställningar för TV-skärmen

{button ,JI(`>taskwin1',`IDH\_TV\_ADVANCED\_HelpButton');CW(`subcon')}] justera avancerade funktioner för TV-skärmen

{button ,IE(FE(`ati64hl2.stb'),`JI(`>install',`Warning6'),`JI(`>install',`Warning5'));CW(`subcon')}] återgå till Använda TV-skärm

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install',`Setup4\_TV'),`JI(`>install',`Setup3\_TV'));CW(`subcon')}] återgå till Komma igång



## Använda TV-skärm

Din grafikaccelerator är konfigurerad för visning på TV-skärm. Med denna funktion kan du ansluta en TV till din dators videoutgång för att visa datorns bildskärm på en TV-skärm.

Om du inte använder en TV till att visa bilden från din dator bör du avaktivera TV-visning för att erhålla optimal prestanda (högre uppdateringsfrekvens). Du kan aktivera TV-skärmen senare.

{button Avaktivera TV-skärm,JI(`>taskwin1`,`IDH\_Warning\_DisableTV')}` {button Klicka här att gå till Installation,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install`,`Setup4\_TV')`,`JI(`>install`,`Setup3\_TV')')}`

Visa fönstret vid uppstart då TV-skärmen är aktiverad.





## Använda TV-skärm

Din grafikaccelerator är konfigurerad för visning på TV-skärm. Med denna funktion kan du ansluta en TV till din dators videoutgång för att visa datorns bildskärm på en TV-skärm.

Om du inte använder en TV till att visa bilden från din dator bör du avaktivera TV-visning för att erhålla optimal prestanda (högre uppdateringsfrekvens). Du kan aktivera TV-skärmen senare.

{button Avaktivera TV-skärm,JI(`>taskwin1`,`IDH\_Warning\_DisableTV')}` {button Klicka här att gå till Installation,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install`,`Setup4\_TV')`,`JI(`>install`,`Setup3\_TV')')}`

Visa fönstret vid uppstart då TV-skärmen är aktiverad.



## Använda TV-skärm

**Om bilden på din skärm är förvrängd kan du stänga av strömmen till skärmen.**

Din grafikaccelerator är konfigurerad för visning på TV-skärm. Med denna funktion kan du ansluta en TV till din dators videoutgång för att visa datorns bildskärm på en TV-skärm.

Om du **inte** använder en TV till att visa bilden från din dator bör du avaktivera TV-visning för att erhålla optimal prestanda (högre uppdateringsfrekvens). Du kan aktivera TV-skärmen senare.

```
{button Avaktivera TV-skärm,|(' >taskwin1',`IDH_Warning_DisableTV')} { Fortsätt med TV-skärm  
aktiverad,IfThenElse(FileExist(ati64hlp.stb),JumpId(>install,Setup4_TV),JumpId(>install,Setup3_TV))}
```

- Visa fönstret vid uppstart då TV-skärmen är aktiverad.



## Använda TV-skärm

**Om bilden på din skärm är förvrängd kan du stänga av strömmen till skärmen.**

Din grafikaccelerator är konfigurerad för visning på TV-skärm. Med denna funktion kan du ansluta en TV till din dators videoutgång för att visa datorns bildskärm på en TV-skärm.

Om du **inte** använder en TV till att visa bilden från din dator bör du avaktivera TV-visning för att erhålla optimal prestanda (högre uppdateringsfrekvens). Du kan aktivera TV-skärmen senare.

```
{button Avaktivera TV-skärm,JI(`>taskwin1`,`IDH_Warning_DisableTV')}} {button Fortsätt med TV-  
skärm aktiverad,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`>install`,`Setup4_TV'),`JI(`>install`,`Setup3_TV'))}}
```

- Visa fönstret vid uppstart då TV-skärmen är aktiverad.



Hjälp



## Använda TV-skärm

Med ditt ATI grafikacceleratorkort kan du använda en TV för att visa din dators bildskärm. Om du vill använda en TV för att visa bilden från din dator måste du kontrollera att TV-skärm är aktiverat.

Om du **inte** använder en TV till att visa bilden från din dator bör du avaktivera TV-visning för att erhålla optimal prestanda (högre uppdateringsfrekvens). Du kan aktivera TV-skärmen senare.

```
{button Aktivera och Avaktivera TV-skärm,JI(`>taskwin1`,`IDH_Icon_Help_EnableDisableTVDisplay')}}  
  {button Klicka här att gå till  
    Installation,IE(FE(`ati64hlp.stb`,`JI(`>install`,`Setup4_TV`,`JI(`>install`,`Setup3_TV`))')}
```

- Visa fönstret vid uppstart då TV-skärmen är aktiverad.



## Använda TV-skärm

Med ditt ATI grafikacceleratorkort kan du använda en TV för att visa din dators bildskärm. Om du vill använda en TV för att visa bilden från din dator måste du kontrollera att TV-skärm är aktiverat.

Om du **inte** använder en TV till att visa bilden från din dator bör du avaktivera TV-visning för att erhålla optimal prestanda (högre uppdateringsfrekvens). Du kan aktivera TV-skärmen senare.



```
{button Aktivera och Avaktivera TV-skärm,JI(`>taskwin1`,`IDH_Icon_Help_EnableDisableTVDisplay')}}  
  { Klicka för att gå till  
    Installation,IfThenElse(FileExist(ati64hlp.stb),JumpId(>install,Setup4_TV),JumpId(>install,Setup3_TV))}
```

- Visa fönstret vid uppstart då TV-skärmen är aktiverad.



## Hjälp

### Avaktivera visning på TV-skärm



- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på aktiveringsknappen  för TV.  
Skrivbordsikonen på TV-ikonen försvinner när knappen är i avaktiverat läge.

```
{button Fortsätt,IE(FE(`ati64hlp.stb`),`Jl(`>install`,`Setup4_TV`)',`Jl(`>install`,`Setup3_TV`)'`);CW(`taskwin1`)}
```



## Bildskärmar

### Aktivera/avaktivera TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på aktiveringsknappen  för TV.  
En skrivbordsikon visas på TV-ikonen när knappen är i aktiverat läge.
- 4 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS

- Din TV-skärm måste vara aktiverad innan du kan ändra dess egenskaper.

---

{button ,AL(`displays')} [Närliggande ämnen](#)



## Inställningar

**Ställa in bildskärmen** {button button Fortsätt med aktuella  
inställningarna...;IE(FE(`ati64hlp.stb`,`JI(`>install`,`Setup4\_TV`,`JI(`>install`,`Setup3\_TV`));CW(`subcon`))}

- 1 Klicka på knappen Typ av bildskärm.
- 2 Klicka på Ändra under Adapter.
- 3 Klicka på Har diskett i dialogrutan.

#### 4 Installera från CD-ROM eller diskett:

Sätt in en ATI installations-CD-ROM eller installationsdiskett och skriv följande:

**D:\WINNT\ATIDRIVE** (Där **D** är enhetsbokstaven för din CD-ROM eller diskettenhet) och klicka på OK.

**eller**

#### Installera drivrutiner hämtade från Internet:

Skriv hela sökvägen till den mapp som innehåller de nya drivrutinerna (eller använd knappen Bläddra för att leta upp rätt mapp) och klicka sedan på OK.

- 5 Markera den bildskärmsadapter som motsvarar din maskinvara; och sedan på OK.
- 6 Klicka på Ja för att fortsätta installationen.  
De nya drivrutinsfilerna för bildskärm kopieras till din dator.
- 7 Klicka på Ja för att stänga dialogrutan för installationen.
- 8 Klicka på Stäng för att stänga dialogrutan.
- 9 Klicka på Stäng för att spara ändringar och stänga Egenskaper för bildskärm; och sedan på Ja för att starta om Windows.





## Bildskärmar

### När du vill ansluta en TV eller video till din dator

- 1 Kontrollera om din TV eller video har en [S-Video](#) eller en [komposit](#) videoanslutning.
- 2 Leta rätt på motsvarande videoutgång på baksidan av din dator.
- 3 Använd en S-Video- eller kompositkabel och anslut den ena änden av kabeln till videoutgången på din dator och den andra till din TV eller videobandspelare.

### **OBS**

- S-Video ger det bästa resultatet.


---

{button ,AL(`displays')} [Närliggande ämnen](#)



## TV - attribut

### När du vill justera ljusstyrkan hos din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Attribut.
- 5 Dra skjutreglaget för ljusstyrka när du vill justera ljusstyrkan på din TV-skärm.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS

- Maximal ljusstyrka är den normala inställningen för en TV-skärm, vilket är mycket ljusare än en normal dataskärm. Med denna kontroll kan du minska ljusstyrkan för TV-skärmen utan att ändra inställningarna på din TV.


---

{button ,AL(`adjustment`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - attribut

### När du vill justera kontrasten hos din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Attribut.
- 5 Dra skjutreglaget för kontrast när du vill justera kontrasten på din TV-skärm.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### **OBS**

- Den minskade kontrasten gör text och bilder mindre livfulla, men samtidigt minskas eventuellt flimmer.


---

{button ,AL(`adjustment`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - attribut

### När du vill justera färgintensiteten hos din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Attribut.
- 5 Dra skjutreglaget för färgintensitet när du vill justera färgintensiteten på din TV-skärm.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS

- Minimiinställningen, tillsammans med maximiinställningen för komposit skärpa, rekommenderas om du har en skärm med få färger, eller om färg inte är så viktigt. [Klicka här](#) för information om hur du ställer in skärpa sammansatt på din TV.


---

{button ,AL(`adjustment`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - attribut

### Återställa ljusstyrka, kontrast och färgintensitet för TV:n till standardvärden

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Attribut.
- 5 Klicka på Standard.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.


---

{button ,AL(`adjustment`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - justeringar

### När du vill justera skärmbildens placering på din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV .  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Justera.
- 5 Klicka på en av de fyra justeringspilarna för att flytta skärmbilden på skärmen.  
Med pilarna kan du flytta bilden uppåt, nedåt, till höger eller till vänster.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.


---

{button ,AL(`adjustment`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - justeringar

### När du vill justera skärmbildens storlek på din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV .  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Justera.
- 5 Klicka på knapparna (+) och (-) i skärmstorleksområdet för att ändra skärmstorleken.

Med knapparna (+) och (-) under Lodrät skärm kan öka/minska den vertikala storleken på din TV-skärm.

Med knapparna (+) och (-) under Vågrät skärm kan öka/minska den horisontella storleken på din TV-skärm.

- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS



Storlekskontrollerna är inte tillgängliga om du har både en bildskärm och en TV aktiverade.


---

{button ‚AL(`adjustment`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - justeringar

### När du vill justera skärmbildens storlek på din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV .  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Justera.
- 5 Klicka på knapparna (+) och (-) i skärmstorleksområdet för att ändra skärmstorleken.

Med knapparna (+) och (-) under Lodrät skärm kan öka/minska den vertikala storleken på din TV-skärm.

Med knapparna (+) och (-) under Vågrät skärm kan öka/minska den horisontella storleken på din TV-skärm.

- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS



Storlekskontrollerna är inte tillgängliga om du har både en bildskärm och en TV satta till samma [visningsläge](#). [Klicka här](#) för information om hur du ändrar visningslägen.

---


{button ,AL(`adjustment`)} [Närliggande ämnen](#)





## TV - justeringar

### Återställa skärmstorlek och skärmlacering för TV till standardvärden

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Justera.
- 5 Klicka på Standard.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.


---

{button ,AL(`adjustment')} [Närliggande ämnen](#)



## TV - avancerade inställningar

### När du vill justera skärpa sammansatt hos din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på Avancerat.
- 5 Välj ett värde i listan för skärpa sammansatt.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS



Justera inte skärpa sammansatt om din TV är ansluten via en [S-Video](#)-ingång.



Om din TV har både en [komposit anslutning](#) och en S-Video-anslutning bör du använda S-Video (eftersom detta ger en skarpare bild än kompositingången).


---

{button ,AL(`advanced`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - avancerade inställningar

### När du vill justera skärpa S-Video för din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på Avancerat.
- 5 Välj ett värde i listan för skärpa S-Video.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.


---

{button ,AL(`advanced`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - avancerade inställningar

### När du vill justera den punktkrypning för sammansatt hos din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på Avancerat.
- 5 Välj ett värde i listan för punktkrypning för sammansatt.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS



Standardinställningen rekommenderas för att visa dynamiska/rörliga bilder som vid uppspelning av t ex video.



Frost inställning rekommenderas för 'statiska' program som ordbehandlare, kalkylprogram och presentationsprogram.


---

{button ,AL(`advanced`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - avancerade inställningar

### När du vill justera flimmerborttagning chroma hos din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på Avancerat.
- 5 Dra skjutreglaget för flimmerborttagning chroma när du vill minska eventuellt färgflimmer på din TV-skärm.

Maximiinställningen rekommenderas.

- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.


---

{button ,AL(`advanced`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - avancerade inställningar

### När du vill justera flimmerborttagning luma hos din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på Avancerat.
- 5 Dra skjutreglaget för flimmerborttagning luma när du vill minska eventuellt ljusflimmer på din TV-skärm.  
Maximiinställningen rekommenderas.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.


---

{button ,AL(`advanced') } [Närliggande ämnen](#)



## TV - avancerade inställningar

### Aktivera/avaktivera överscanning för din TV-skärm

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på Avancerat.
- 5 Klicka på Överscanning.  
Knappen är i läge "På" när den ser ut att vara nedtryckt.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS



Överscanning kan vara att föredra för filmer och spel, eller då skrivbordet panoreras.


---

{button ,AL(`format`)} [Närliggande ämnen](#)



## TV - avancerade inställningar

### Återställa avancerade inställningar för TV:n till standardvärden

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på Avancerat.
- 5 Klicka på Standard.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

---


{button ,AL(`advanced')} [Närliggande ämnen](#)





## TV - format

### Välja utsändningsformat för TV-mottagning efter land

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Format.
- 5 Välj ett värde i listan för land.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort.

### OBS



Normalt stöds bara ett format för utsändning i varje land.


---

{button ‚AL(`format') } [Närliggande ämnen](#)



## TV - format

### Välja utsändningsformat för TV-mottagning direkt

- 1 Klicka här  för att öppna Egenskaper för bildskärm.
- 2 Klicka på fliken Bildskärm.
- 3 Klicka på TV.  
Din TV måste vara aktiverad innan du kan ändra bildskärmsegenskaper för den. [Klicka här](#) för mer information.
- 4 Klicka på fliken Format.
- 5 Välj ett format i listan för utsändningsformat.
- 6 Klicka på OK eller Verkställ för att spara de ändringar du har gjort och stänga sidan Bildskärm.
- 7 Klicka på Stäng.
- 8 Klicka på Ja för att starta om din dator.

---

{button ,AL(`format')} [Närliggande ämnen](#)



## Felsökning

### Felsökningstips för visning på TV

Problem med visning på TV-skärmen kan bero på flera olika orsaker. Nedan listas olika tester som kan hjälpa dig att hitta felet.

#### Vad är fel?

{button ,JI(`>taskwin1`,`TROUBLE\_tips\_TV\_display')} Jag kan inte få bilden att visas på TV-skärmen.

{button ,JI(`>taskwin1`,`TROUBLE\_tips\_TV\_text')} Texten som visas på min TV är för liten.

{button ,JI(`>taskwin1`,`TROUBLE\_tips\_TV\_bright')} Det är svårt att visa grafik på en TV-skärm.

{button ,JI(`>taskwin1`,`TROUBLE\_tips\_TV\_monitor')} När jag aktiverar TV-skärmen förvrängs bilden på min dataskärm.



## Felsökning

### Om du inte kan få bilden att visas på TV-skärmen



Kontrollera att du har aktiverat TV-skärmen genom att trycka på knappen Aktivera/avaktivera



på sidan Bildskärm. (Knappen är i aktiverat läge när skrivbordsikonen visas på TV-ikonen.). [Klicka här](#) för att öppna egenskaper för bildskärm och fliken Bildskärm.



Du måste eventuellt ställa om din TV till visning av video. Mer information hittar du i handboken till din TV.

---

{button ,JI(`>subcon`,`TROUBLE\_tips\_TVDisplay')}} [Återgå till felsökning för TV](#)



## Felsökning

### Om texten på din TV är för liten



Öka teckenstorleken för dina teckensnitt. [Klicka här](#) för att öppna egenskaper för bildskärm och fliken Inställningar. Förstora tecknen på skärmen i rutan för teckenstorlek tills du kan läsa texten tydligt på TV-skärmen.



Öka teckenstorleken i det program du använder. Om du t ex surfar på Internet bör du välja en teckenstorlek på 14 punkter eller större i bläddraren du använder.

---

{button ,JI(` >subcon',`TROUBLE\_tips\_TVDisplay') } [Återgå till felsökning för TV](#)



## Felsökning

### Om det är svårt att se bilder på TV-skärmen



Skruva ned ljusstyrkan på TV-skärmen. Det är lättare att se bilder på en TV-skärm om ljusstyrkan minskas. [Klicka här](#) för att öppna egenskaper för bildskärm. Klicka på fliken Bildskärm och därefter på TV. Klicka på fliken Attribut och dra reglaget för ljusstyrka åt vänster för att minska ljusstyrkan.

---

{button ,JI(` >subcon',`TROUBLE\_tips\_TVDisplay')}` [Återgå till felsökning för TV](#)



## Felsökning

### Om bilden på din skärm förändras eller ser hoptryckt ut



Detta beror på att bildskärmen ändras till samma storlek som bilden på din TV-skärm. För att korrigera visningen på bildskärmen använder du bildskärmens kontroller och justerar visningsstorlek och läge.



En del enklare bildskärmar fungerar inte när TV-skärmen är aktiverad. Om du får problem med TV-visning aktiverad kan du avaktivera TV-visningen för att återställa visningen på din bildskärm.

---

{button ,JI(` >subcon',`TROUBLE\_tips\_TVDisplay')}` [Återgå till felsökning för TV](#)

Visar maximal upplösning och uppdateringsfrekvens för din TV-skärm.



Ändrar kontrasten på din TV-skärm. Minskad kontrast ger mindre livfulla bilder och text, men reducerar samtidigt mängden flimmer.

Dra skjutreglaget för ljusstyrka när du vill justera ljusstyrkan på din TV-skärm (utan att justera TV:n). Ljusstyrkan hos din bildskärm eller platta bildskärm påverkas inte.

Justerar färgintensiteten på din TV-skärm.

Klicka på den här knappen om du vill återställa alla skjutreglage till sina standardvärden.

Visar en ikon som presenterar storleken och placeringen av din TV-skärm.

Placerar TV-bilden på skärmen.



De fyra pilknapparna flyttar skärmbilden till vänster, höger, uppåt och nedåt.

Genväg: **Alt** i kombination med **J**, **K**, **I** eller **M**.

Justerar storleken på din TV-bild.

Med de fyra knapparna kan du ändra storlek horisontellt och vertikalt på din skärmbild.



Med knapparna (+) och (-) under Lodrät skärm kan du öka/minska den vertikala storleken på skärmen.  
Genväg: **Alt** i kombination med **=** (lika med) eller **-** (bindestreck).



Med knapparna (+) och (-) under Vågrät skärm kan du öka/minska den horisontella storleken på skärmen.  
**Alt** i kombination med **]** eller **[**.

Klicka här om du vill återställa inställningarna för storlek och placering av bilden på din TV-skärm till standardvärdena.



Använd denna funktion när du vill justera skärpan hos en komposit TV-bild till ett av följande värden:



Mindre



Standard



Mer



Maximum



Svart/vitt

Använd denna funktion när du vill justera skärpan hos en S-Video TV-bild till ett av följande värden:



Mindre



Standard



Mer



Svart/vitt

Använd denna funktion när du vill kontrollera glidande, ojämna kanter på bilden som är karakteristiska för komposita NTSC/PAL-bilder.



**Standard** - rekommenderas för att visa dynamiska/rörliga bilder som vid uppspelning av video (t ex uppspelning av filmer, MPEG, AVI eller DVD-filer).



**Fryst** - rekommenderas för 'statiska' program som ordbehandlare, kalkylprogram och presentationsprogram.

Justera skjutreglagen för ljusstyrka och färgintensitet (luma och chroma) för att bestämma reduceringen av flimmer.



**Luma** - justerar ljusflimmer

**Chroma** - justerar färgflimmer

Önskad reducering av flimmer är beroende av personligt tycke och vilken typ av program du ska använda. För statiska bilder och Windowsprogram där högre reducering av flimmer är önskvärt bör du använda maximal reducering av flimmer (dvs skjut reglaget mot maximal inställning). För program med mycket rörelser, som vid uppspelning av video, kan en lägre inställning för flimmerreducering användas vilket ger en skarpere bild.

Dra skjutreglaget för färgflimmerreglering (kromatiskt flimmer) när du vill minska eventuellt färgflimmer på din TV-skärm.

Dra skjutreglaget för ljusflimmerreglering (svart/vitt) när du vill minska eventuellt ljusflimmer på din TV-skärm.

Klicka här om du vill återställa alla avancerade inställningar för TV-skärmen till sina standardvärden.

Klicka här om du vill åsidosätta normala inställningar och visa bilden över hela skärmen. Överscanning är mest lämpligt för visning av filmer, spel eller då du vill panorera skrivbordet.



Klicka på den här knappen för att aktivera Lands-menyn där du kan välja utsändningsformat utifrån det land du befinner dig i. Normalt används bara ett utsändningsformat i varje land.

Klicka på den här knappen för att aktivera Format-menyn där du kan välja utsändningsformat för TV-mottagning.

I menyn listas ett antal länder med deras utsändningsformat för TV-sändningar.

I menyn listas olika standardformat för TV-sändningar.

**Komposit**

En typ av videosignal som innehåller en komplett visuell vågform, inklusive kromatisk information (färg) och luminansinformation (ljusstyrka) samt kontrollsignaler. NTSC och PAL är komposita videostandarder.

Komposita anslutningar kallas även RCA-kontakter.

**S-Video**

Typ av videosignal som används av videoformaten Hi8 och S-VHS. Den överför luminans (ljusstyrka) och kromatisk information (färg) via separata ledningar, och undviker därigenom kodningen för NTSC/PAL, vilket ger en högre kvalitet på bilden. Kallas även för Y-C video.

**NTSC** (National Television Systems Committee) är den TV-standard som används i USA och Japan. Bildfrekvensen är 30 bilder per sekund.

**PAL** (Phase Alternate Line) är den TV-standard som används i Europa (utom Frankrike). Bildfrekvensen är 25 bilder per sekund. (För PAL-M, används i Brasilien, är bildhastigheten 30 bilder per sekund.)

Ditt grafikkort har stöd för distinkta skärmlägen som distinkt upplösning och distinkt uppdateringsfrekvens.



