



### **Vertel mij hoe ik...**

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_FPD\_ATTRIBUTES\_Display');CW(`subcon')}} het weergavegebied op mijn LCD-paneelweergave vergroot

{button ,JI(`>taskwin1',`ADJUST\_FPD\_ATTRIBUTES\_Brightness');CW(`subcon')}} de helderheid van mijn LCD-paneelweergave aanpas

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'),`JI(`ATMnldxx.hlp>install',`Setup2')',`JI(`ATMnldxx.hlp>install',`Setup')');CW(`subcon')}} kan terugkeren naar het venster Snel aan de slag

{button ,Contents()}} meer gedetailleerde informatie kan krijgen



## LCD-paneelconfiguratie

### Vertel mij hoe ik...

{button ,JI(` ATMnldxx.hlp>taskwin1', `Enable\_Disable\_DisplayDevice');CW(`subcon')}} het LCD-paneel in- en uitschakel

{button ,JI(`>taskwin1', `ADJUST\_FPD\_ATTRIBUTES\_Display');CW(`subcon')}} het weergavegebied op mijn LCD-paneelweergave vergroot

{button ,JI(`>taskwin1', `ADJUST\_FPD\_ATTRIBUTES\_Brightness');CW(`subcon')}} de helderheid van mijn LCD-paneelweergave aanpas

{button ,IE(FE(`ati64hlp.stb'), `JI(` ATMnldxx.hlp>install', `Setup2'), `JI(` ATMnldxx.hlp>install', `Setup'))');CW(`subcon')}} kan terugkeren naar het venster Snel aan de slag

{button ,Contents()}} meer gedetailleerde informatie kan krijgen



## LCD-paneelconfiguratie

### De weergave op uw LCD-paneelweergave vergroten

- 1 Klik hierop  om het tabblad Instellingen van de Eigenschappen voor Beeldscherm te bekijken.
- 2 Klik op de knop Geavanceerd.
- 3 Klik op de tab Weergaves.  
Als u een [uitgebreid bureaublad](#) gebruikt, moet u eerst de video-adapter selecteren waarvan u de weergave-eigenschappen wilt wijzigen. [Klik hierop](#) voor meer informatie.
- 4 Klik op de knop LCD-paneel.

Het LCD-paneel moet zijn ingeschakeld om de weergave-eigenschappen ervan te kunnen wijzigen. [Klik hierop](#) voor meer informatie.

5 Klik op de knop Beeld schalen tot weergaveformaat.

6 Klik op OK of Toepassen om de aangebrachte wijzigingen op te slaan.

### Opmerkingen

- Als u op deze knop klikt, wordt uw weergave vergroot tot het vaste aantal pixels in uw LCD-paneelweergave. Als u bijvoorbeeld de modus 320 x 200 op een LCD-paneel van 800 x 600 gebruikt, dan wordt de weergave uitgebreid tot 800 x 600.

---

{button ,AL(` adjustment')} [Verwante onderwerpen](#)



## LCD-paneelconfiguratie

### De helderheid op uw LCD-paneelweergave aanpassen

- 1 Klik hierop  om het tabblad Instellingen van de Eigenschappen voor Beeldscherm weer te geven.
- 2 Klik op de knop Geavanceerd.
- 3 Klik op de tab Weergaves.  
Als u een [uitgebreid bureaublad](#) gebruikt, moet u eerst de video-adapter selecteren waarvan u de weergave-eigenschappen wilt wijzigen. [Klik hierop](#) voor meer informatie.
- 4 Klik op de knop LCD-paneel.

Het LCD-paneel moet zijn ingeschakeld voordat u de weergave-eigenschappen ervan kunt wijzigen. [Klik hierop](#) voor meer informatie.

- 5 Sleep de schuifregelaar om de helderheid van uw LCD-paneelweergave aan te passen.
- 6 Klik op OK of Toepassen om de aangebrachte wijzigingen op te slaan.

### Opmerking

- Deze voorziening is alleen beschikbaar voor bepaalde LCD-panelen met hoog contrast.

---

{button ,AL(`adjustment`)} [Verwante onderwerpen](#)



## LCD-paneelconfiguratie

### De helderheid- en kleurverbeteringsinstellingen van uw LCD-paneel terugzetten op de standaardwaarden

- 1 Klik hierop  om het tabblad Instellingen van Eigenschappen voor Beeldscherm weer te geven.
- 2 Klik op de knop Geavanceerd.
- 3 Klik op de tab Weergaves.  
Als u een [uitgebreid bureaublad](#) gebruikt, moet u eerst de video-adapter selecteren waarvan u de weergave-eigenschappen wilt wijzigen. [Klik hierop](#) voor meer informatie.
- 4 Klik op de knop LCD-paneel.

Het LCD-paneel moet zijn ingeschakeld voordat u de weergave-eigenschappen ervan kunt wijzigen. [Klik hierop](#) voor meer informatie.

- 5 Klik op de knop Standaardwaarden.
- 6 Klik op OK of Toepassen om de aangebrachte wijzigingen op te slaan.

### Opmerkingen

- Deze voorziening is alleen beschikbaar voor bepaalde LCD-panelen met hoog contrast.

---

{button ,AL(`adjustment`)} [Verwante onderwerpen](#)

Sleep deze schuifregelaar om de helderheid van uw LCD-paneelweergave aan te passen.

Geeft de max. resolutie en verversingssnelheden weer voor uw LCD-paneelweergave.

Klik op deze knop als u het beeld zo wilt schalen dat dit het scherm vult. De weergave wordt vergroot tot het vaste aantal pixels van uw LCD-weergave. Als u bijvoorbeeld de modus 320 x 200 op een LCD-paneel van 800 x 600 gebruikt, dan wordt de weergave uitgebreid tot 800 x 600.



Klik op deze knop om de helderheid in te stellen op de standaardwaarden.

De videoversneller stelt u in staat om scherminhoud in aparte modi met eigen resoluties en verversingssnelheden weer te geven.

In Windows 98 kunt u het bureaublad op extra uitvoerapparaten in de volgende situaties vergroten:

- Er is meer dan één video-adapter op de computer geïnstalleerd.
- De ATI-videoversneller ondersteunt primaire en secundaire weergavemodi (die verschillende resoluties en verversingssnelheden ondersteunen), die door Windows 98 ieder als een afzonderlijke video-adapter worden behandeld en ieder een eigen deel van het uitgebreide bureaublad weergeven.

[Klik hierop](#) voor details over het vergroten van het bureaublad.

