



DPI inställningar i Windows 7 för hantering av NS bilder



Läs detta innan du bläddrar vidare

Denna bok är avsedd som ett tillägg till de ursprungliga manualerna för OMRONs produkter. Använd den som en hjälp att få kännedom om produkterna och inte som ett recept för en färdig installation.

Boken uppdateras kontinuerligt - se Revision i rubriken

Denna bok är gjord för att användaren inte ska gå på alla klassiska fällor. För varje produkt som nämns i boken finns det flera manualer, som alltid är vettiga att läsa, för att få full kännedom om produkten!

Observera att denna bok inte är en fullständig manual! Omron ansvarar inte för eventuella fel eller brister som kan uppstå. Kunden är ansvarig för konsekvenserna av dess användning.

INNEHÅLLSFÖRTEKNING

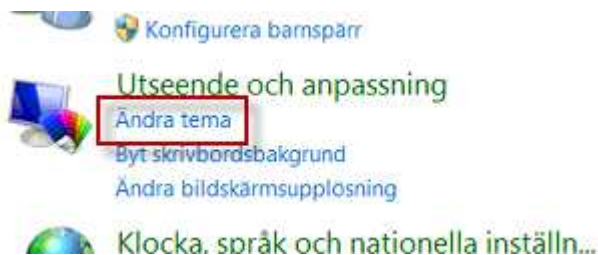
Inledning	5
Hur du ändrar DPI inställningar	5

Inledning

Detta dokument förklarar hur du ändrar DPI inställningarna i Windows 7. Pga att NS skärmen bara klarar av bilder med upplösningen av 96 (Pixels/Dots Per Inch).

Hur du ändrar DPI inställningar

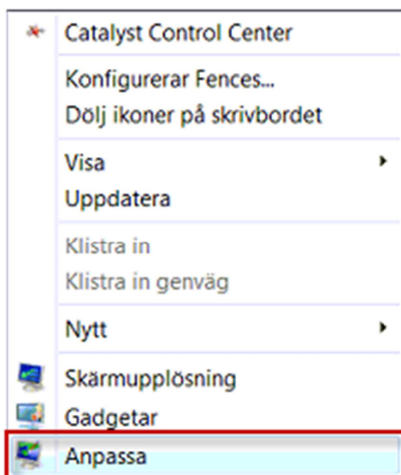
1. Öppna kontrollpanelen → Ändra tema



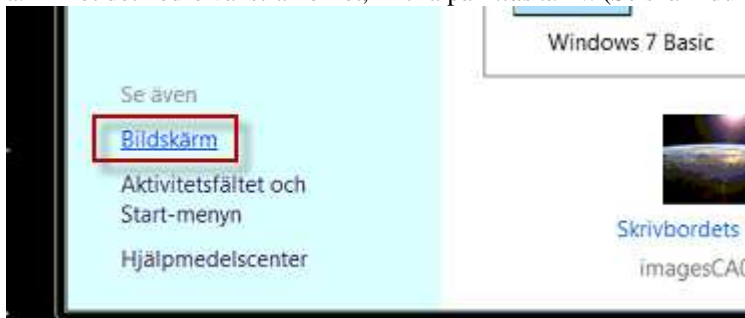
Eller

2. Högerklicka på en tom del av skrivbordet och klicka på *Anpassa*. (Se skärmdumpen nedan)

OBS: Glöm **Windows 7 Starter** och **Home Basic** upplagor har inte *Anpassa* i dem



- a. Mot det nedre vänstra hörnet, klicka på *Bildskärm*. (Se skärmdumpen nedan)



3. Följande bild kommer att visas

Gör det enklare att läsa det som visas på skärmen

Du kan ändra textstorlek och andra objekt på skärmen genom att välja bland dessa alternativ. Om du vill förstora en del av skärmen tillfälligt kan du använda [Förstoringsglaset](#).



4. Här finns de val som man har för DPI inställningar i Windows 7:

Mindre - 100% = 96 DPI (Pixels/Dots Per Inch)

Medel - 125% = 120 DPI (Pixels/Dots Per Inch)

Större - 150% = 144 DPI (Pixels/Dots Per Inch)