



## Skapa en Windows 7 System Image

Är du redo att säga adjö till 3:é parts backup program? Windows 7 gör detta möjligt med det storartade backup och System Image programmet som är inbyggda i alla versioner av Windows 7. För mig, jag som älskar en ren, ny installation av Windows, är rätta tillfälligheten för att utföra detta precis efter en ny installation av Windows 7. Enkelt förklarar fungerar det ungefär som att ta ett fotografi.

Systemavbildningen "image" kommer att spara allt som finns på den enheter du väljer, och sedan komprimera allt på datorn till en bildfil, detta är bra eftersom det innebär mindre utrymme för säkerhetskopiering! Vid ett senare tillfälle om du vill återställa datorn till dess ursprungliga skick när du köpte eller byggde den, kan du bara ladda upp bilden och presto! Inga fler "formatera om datorn" ritual, och inte mer rädd för att förlora hela ditt system vid en dator kraschar.

Låter bra va? Hur gör vi nu detta?

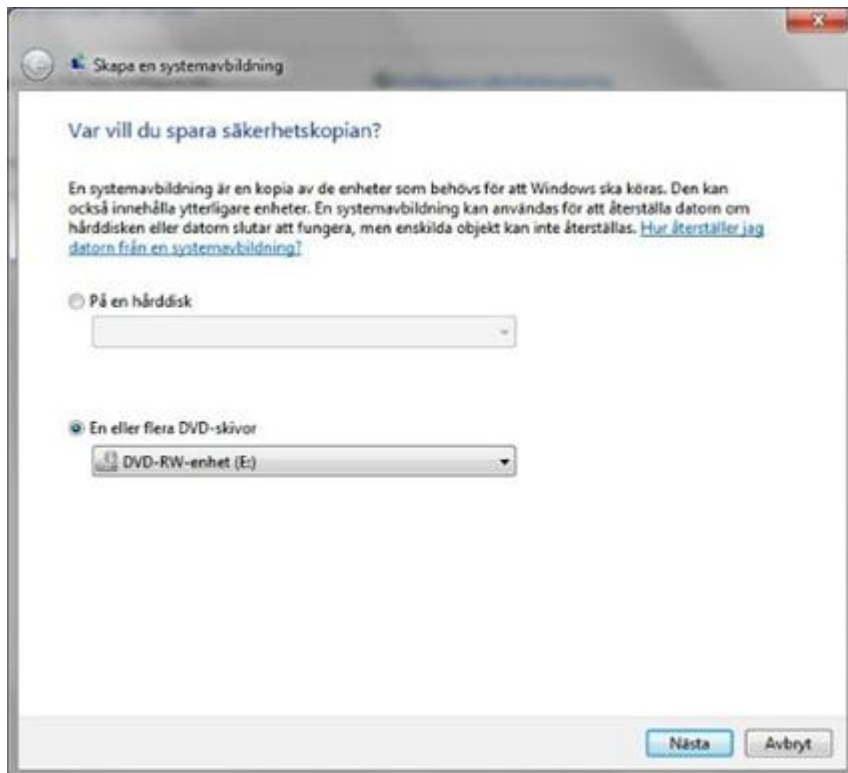
**Så här går du tillväga för att skapar du en systemavbildning "Image" i Windows 7.**

**1.** Klicka på Startmenyn välj → **Kontrollpanelen** och väl där klickar du programmet → **Säkerhetskopiering och återställning**.

*Obs! Du kan också skriva "Säkerhetskopiera" i Sök fönstret bland program och filer, och Windows 7 ska hitta programmet.*

**2.** I Kontrollpanelens fönster som nu visas, klickar du på länken i den blå fältet med texten **Skapa en systemavbildning**.

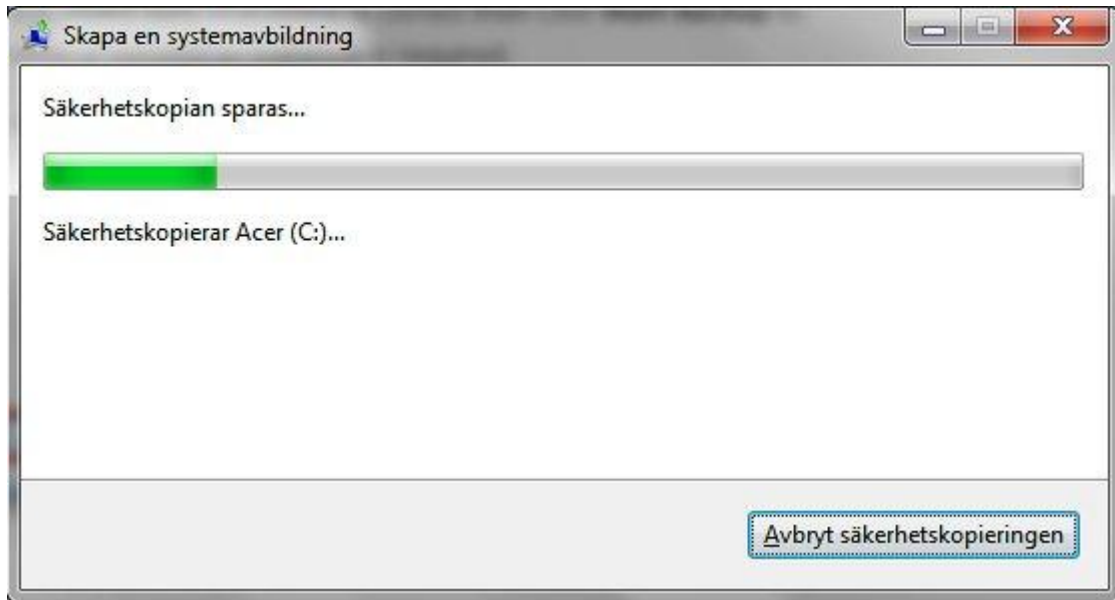
**3.** Fönstret **Skapar en systemavbildning** bör "poppa upp". Välj nu på vilken hårddisk, dvd, eller nätverksplats, om alternativet finns, där du vill spara din systemavbildning. Klicka sedan på → **Nästa** för att fortsätta.



4. På nästa sida fortsätter vi enbart med grunderna just nu, så här väljer vi de dåda alternativen **System C:** och **System Reserved** enheterna (diskarna). När du har valt enheterna Klicka på **Nästa** för att fortsätta.

**not:** Det går självfallet att göra fler val beroende på hur dator är konfigurerad, du kan ju ha flera hårddiskar eller flera partitioner på en och samma disk, med ju mer du väljer att lägga till ju större blir image filen.

5. Nästa fönster är bara en översyn, se till att allt är korrekt, klickar sedan på **Start säkerhetskopiering** för att starta processen. Detta kan ta flera minuter så tålamod krävs. Om du har valt att lägga image filen på en DVD skiva kan en ny dialogruta "poppa upp" som först ber dig om att formatera skiva, **gör detta** sedan fortsätter processen av sig själv. Det kan krävas flera DVD skivor beroende på hur stor image filen slutligen blir.



6. Efter att säkerhetskopieringen är klar blir du uppmanad om möjlighet att skapa en till skiva "system reparation". Detta är en bra idé ifall ditt system har några problem i framtiden. Klicka på Ja

7. Välj vilken typ skiva brännaren ska användas för att bränna skivan. Sätt in en tom CD-eller DVD till den fysiska enheten och klicka på Skapa skiva.

**All done!**

Nu är du skyddad om datorn kraschar, eller om du någon gång du vill återgå till hur datorn var just nu vid detta tillfälle.