

Bilder från digitalkamera

Mitt upprop i senaste numret om att någon med erfarenhet om att skapa sina egna foton med bläckstråleskrivare har inte givit en enda reaktion. Betyder det att ingen med digitalkamera skriver ut foton hemma för att sätta in i fotoalbum. Har alla med digitalkamera slutat sätta fotografierna i fotoalbum? Vad gör man då med sina fotografier?

Eftersom jag saknar erfarenhet inom det området kan jag bara berätta om ett annat sätt att få fram sina bilder i de format man fick från analoga kameror med negativ film. Storlekarna var normalt 10x15 eller 11x15 centimeter och genomgick relativt komplicerade framkallnings-procedurer. Tre framkallningsbad för färgfotografier, om jag minns rätt. Ett räckte för svartvitt, samt därtill ett fixeringsbad som skyddade ytan från ytterligare kemiska påverkningar. Det senare gällde både svartvitt och färg.

Hur man gör för att skriva ut egna fotografier på egen skrivare kan jag bara rekommendera intresserade att till vidare läsa facktidskrifter i ämnet. Brist på skrivare är det inte. Det är bara att välja någon ur mängden som man tror på. Min rekommendation är att inte ta en alltför billig. Om jag förstått annonserna rätt så kan man sätta kamerans minneskort direkt i vissa skrivare och välja vilka bilder man vill ha utskrivna. Man behöver således inte ha tillgång till en PC för att få sina bilder. Som sagt, vem kan berätta om detta bland föreningens medlemmar?

Själv har jag provat att låta en fotoaffär göra utskrifterna. PictureStore i Åkersberga Centrum är en av affärerna. Även Täby Centrum har en fotoaffär med denna möjlighet. Här får man en framkallad bild och inte en utskrivna bild på en bläckstråle- eller laserskrivare. Exakt hur det går till vet jag inte men att det handlar om lite kemiska processer har man berättat för mig. Den snabbaste leveranstiden är 25 minuter och den normala en vecka. Så lite mer komplicerat än en skrivare är det frågan om. Kort leveranstid betyder också dyrare bild.

Priserna i PictureStore är beroende av hur många bilder man vill ha vid köptillfället. Mängden bilder är inte kopior av samma bild utan hur många man vill ha utskrivna totalt. Dess fler dess billigare. Prislistan jag har säger att med en leveranstid på en vecka tar man 7:- per bild om man lämnar in max 3 bilder. Nästa steg är upp till 24 stycken och då är styckepriset 4:-. Sedan finns ytterligare trappsteg på 49, 99, 199 och däröver. Knappast aktuellt för oss.

Hur gör man då? Det enklaste är att ta kameran med sig till affären och ta ur minneskortet och sätta det i den utrustning affären har för ändamålet. Bilderna får man upp på en skärm, eventuellt får du bläddra dig fram i minneskortets kataloger för att hitta bilderna. Du markerar bilderna och talar om hur många exemplar du vill ha av varje bild. Trycker på klar och tar ur minneskortet. Du får ett utskrivet kvitto som gör att just dina bilder kan spåras till ditt kvitto. Det kan ju vara lite knepigt att förstå hur man gör första gången men då får personalen hjälpa till. Sedan är det bara att vänta och ta emot samt betala. Hemma sätter du in dina bilder i ditt fotoalbum och skriver ner fakta om bilden (som du alltid gjort!). Tro nu inte att det är klart med detta!

Du har ju inget negativ, utan en fil i ett minneskort! Hur stort minneskort du än har så blir det fullt och kameran kan då inte användas då det minneskortet är isatt. Nu är vi tillbaka i det här med säkerhetskopior. Minst 2 exemplar skall lagras och de skall förvaras på olika adresser. Då kommer vi till vårt USB-minne igen. Minnespinne som det kallades för en gång i tiden. 2 minnen som du för över bilderna till. Tag bara de bilder du vill ha kvar. Det är så lätt och

billigt att ta tre bilder av varje motiv, spar bara det bästa. Du kommer nog att fylla dina minnen ändå och i framtiden svära över alla dessa dubletter. Kamerans minnekort raderar du vartefter du försäkrat dig om att säkerhetskopiorna är på plats. Nu behöver du en PC för att klara detta. Återlämna dina USB-minnena där du tog dem och fortsätt fotografera. För att vara ännu säkrare så bränner du en (eller flera) CD/DVD varje år på alla dina bilder.

Dagens PC-ar har ofta en läsare för dessa s.k. flash-minnen. Sladden som medföljer kamera som man skall ansluta till PC-n komplicerar bara hanteringen. Tag ur minneskortet ur kamera och sätt in det i PC-n eller den minnesadapter som du skaffat dig.

En digitalkamera innehåller en mängd inställningar. I framtida nummer skall jag försöka reda ut lite kring det här med upplösningen. Hur stor upplösning skall jag ha på bilderna som jag tar med min digitalkamera? Vilken upplösning skall jag ha när jag skannar in bilder via en skanner? Kom gärna med vilka frågor du vill ha besvarade och vad annat du vill läsa om i datorernas underbara värld.

Leif Gannert