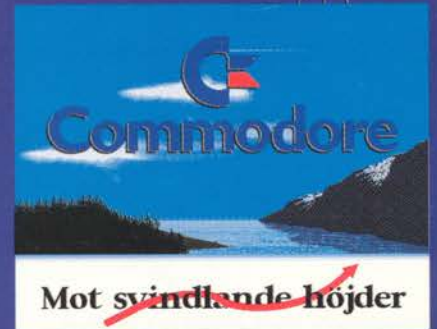


AMIGA 2000

Presentation

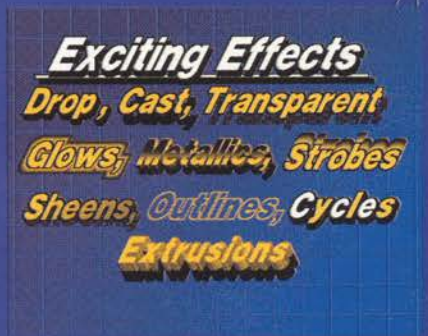


Amiga 2000 Presentation

- Amiga 2000
- 40Mb hårddisk
- A2300 genlock
- A1084 bildskärm

Commodore

Mot ~~svindlande~~ höjder

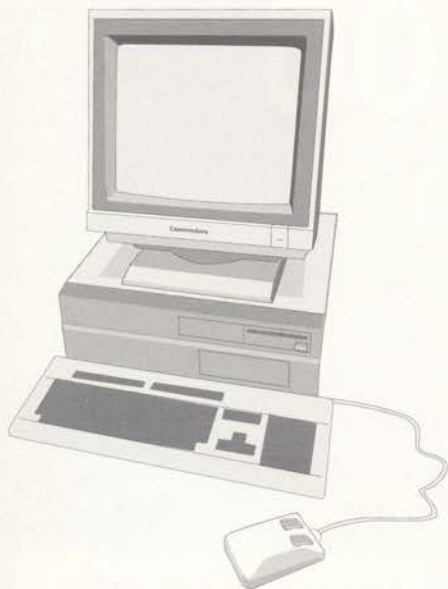


Amiga 2000 är en mycket mångsidig dator. Förutom att den hjälper dig med rutinuppgifter som dina brev, ditt företags budget och register erbjuder den även en kreativ sida som inga andra persondatorer kommer i närheten av. Med Amiga kan du ta fram presentationsmaterial som rör sig, trycksaker i regnbågens färger och kanske rent av interaktiva presentationer där dina kunder eller elever kan påverka eller leta bland information. De senare möjligheterna är något som till-

Amiga 2000
 -ene 58
 #3
 DIM

Commodore

AMIGA 2000 Presentation



sammans med digitaliserat ljud, video och andra media allmänt går under benämningen multimedia och där Amiga är den dator som idag är mest lämpad tack vare sin uppbyggnad.

Amiga 2000 Presentation är ett specialkomponerat paket med programvaror och utrustning för att direkt komma igång med bildspel och presentationsframställningen. Det inbyggda genlocket gör att du kan spela in det som syns på bildskärmen på video eller visa det på annan videoutrustning. Du kan tom gå ett steg längre och blanda det du ser på bildskärmen med en videosignal. Man låter då den inkommande videosignalen ersätta en av färgerna i Amigan. Överallt denna färg används ersätts nu av videosignalen, något man kan använda till att tex texta videofilmer eller låta företagslogotypen ligga uppe i vänstra hörnet som på kabel-TV. Ett genlock är kort sagt ett kort i Amiga 2000 med en ingång för video och en utgång. Man behöver förstås inte använda Amiga 2000 Presentation till video, även om det är då systemet verkligen kommer till sin rätt.

TV*Text, som ingår i Amiga 2000 Presentation, är ett program för att hantera typsnitt och olika effekter på dem. Exempel på effekter kan vara relief, neon eller metallutseende på texten. Man kan också skapa bakgrundseffekter där man tex kanske låter ditt företagsnamn fungera som

bakgrundsmönster. Programmet hjälper dig med att placera ut texten snyggt och ger förslag på olika färgkombinationer som passar bra ihop.

För att texten skall bli snygg är det viktigt med riktiga professionella typsnitt. De medföljande typsnitten från AGFA Compugraphics innehåller de elva som normalt återfinns i



laserskrivare, som exempelvis Times, Helvetica, Palatino osv. Dessa typsnitt är sk vektortypsnitt, vilket innebär att man kan skapa dem i vilke storlek som helst. Ifall du längre fram behöver ta fram trycksaker fungerar dessa typsnitt även med de viktigaste layoutprogrammen.

TV*Show II låter dig sedan spela upp dina bilder i valfri ordning, med olika övergångseffekter. En bild kan antingen visas en viss tid, eller tills du trycker på en musknapp. Ifall du



väljer att använda musen vid din presentation kan du också backa tillbaka bilder med den. Längre fram, när du vill utveckla dina nya färdigheter vidare, kan du lägga till ljud och animerade sekvenser. Att ha företagslogotypen exempelvis roterande upp i ett hörn kan göra underverk för företagsvideon.

AmigaVision

Med varje Amiga 2000 följer även programmet AmigaVision. AmigaVision är ett grafiskt programmeringsspråk för att skapa olika typer av presentationer som tex olika bildspel. Men det går även utmärkt att göra mer avancerade tillämpningar såsom interaktiva presentationer eller utbildning där användaren själv kan påverka informationen.

Det som gör AmigaVision mer lättlärt än andra liknande program är förutom kraftfullheten dess uppbyggnad. Man använder sig av olika symboler som motsvarar olika typer av funktioner, eller aktiviteter, som placeras ut i ett flödesschema. Det blir därför både enklare att överblicka applikationen samtidigt som man kan hålla reda på och ha alla funktioner till hands. Bilderna på den här sidan visar hur AmigaVision ser ut på bildskärmen.

Specifikationer

Amiga 2000 Presentation innehåller en 25 ms hårddisk på 40 Mb samt en 3.5" diskettenhet. Det inbyggda genlocket A2300 ger ut en composite PAL videosignal och går att växla mellan: enbart Amiga, mixad video/Amiga och enbart video. Amiga 2000 är baserad på Motorola 68000 huvudprocessor och tre specialkretsar som tar hand om ljud, grafik och in/ut-hantering. Den levereras standard med 1 Mb internminne, som kan byggas ut till sammanlagt 9 Mb. Mus och färgbildskärm A1084 med videoingång medföljer.

