

# COMMODORE AMIGA 2000



Amiga 2000 tillhör den nya generationen mikrodatorer där flexibilitet och användarvänlighet går samman utan att förlora i hastighet och prestanda. I Amiga förenas egenskaper som utgör grundbasen för den moderna mikrodatorn som ligger ett trappsteg ovanför den traditionella MS/PC-DOS datorn. Egenskaper som:

**MULTITASKING**, möjlighet att använda flera program samtidigt i datorn eller att använda samma program i flera olika arbetsmoment utan att tvingas avsluta ett arbetsmoment innan nästa påbörjas.

**FÖNSTERTEKNIK**, man kan öppna ett antal fönster på skärmen och utföra specifika arbetsmoment i respektive fönster.

**ANVÄNDARVÄNLIGT INTERFACE**, ett program som ligger på nivån ovanför operativsystemet och lotsar an-

vändaren förbi de blindskär och problem som ett traditionellt operativsystem innebär.

**MUS**, en enkel styrning av arbetsoperationer genom att peka på skärmen och trycka på knappen.

**TALSYNTES**, datorn kan lämna information som inte är knuten till skärmtexter.

**MÖJLIGHET TILL MS-DOS**. Med ett instickskort kan man från Amiga 2000 få tillgång till programvaror under MS-DOS.

I Amiga 2000 finns dessa egenskaper förenade. Att Amiga 2000 dessutom besitter egenskaper som gör den högtintressant inom områden som grafik, animation och musik gör Amiga 2000 till en unik maskin.



**Commodore**<sup>®</sup>

# TEKNISKA DATA

<b>CPU</b>	Motorola 68000, 16/32 bitar Option: Acceleratorkort med - Motorola 68020, 32 bitar, 14 MHz - MMU - Cache Memory
<b>KLOCKFREKVENNS</b>	7.14 MHZ
<b>CO-PROCESSOR</b>	3 st hjälp-processorer för DMA, video, grafik och ljud. Option: Matteprocessor Motorola 68881
<b>MINNE</b>	1 MB RAM standard, expanderbart ytterligare 8 MB externt.
<b>ROM</b>	256 KB
<b>INTERFACE</b>	Tangentbord Mus/Joystick, 2 st varav en även för ljuspenna. SerIELLT (RS-232, PC-kompatibelt) Parallellt (Centronics, PC-kompatibelt) RGBI, RGB analog Stereoutgångar Extra diskdrive
<b>EXPANSIONSBUSS</b>	Amiga CPU buss: 1 st (86 pinnar) för CPU expansion Amiga system buss: 5 st (100 pinnar) Sekundär system buss: 2 st PC kompatibla (fullängd) 2 st PC/AT kompatibla (fullängd)
<b>VIDEO</b>	Intern videokontakt för anslutning av PAL-Encoder för compositvideo, Genlock mm.
<b>STRÖMFÖRSÖRJNING</b>	200 Watt
<b>TANGENTBORD</b>	Separat, 96 tangenter varav 10 funktionstangenter, separat numeriskt tangentbord, separata markörtangenter, HELP-tangent.
<b>MUS</b>	Standard
<b>DISK DRIVES</b>	1 st 3.5", 880 KB Option: 1 st 3.5" för inbyggnad 1 st 5.25" halvhöjd för inbyggnad 3.5" hårddisk (med kontrollkort) 5.25" hårddisk (halvhöjd, med kontrollkort) Hanterar hårddiskar med upp till 80 MB
<b>EXTERNA DD</b>	2 st Amiga A1010 3 st MS-DOS formaterade, om XT-kort install.
<b>DISPLAY</b>	625 linjer, 50 Hz vertikal frekvens Text: 60 eller 80 tecken/32 linjer Grafik: 320 × 256 pixels 640 × 256 pixels 320 × 512 pixels interlace 640 × 512 pixels interlace



COMMODORE AB  
Box 8184, 163 08 SPÅNGA  
Tel 08-760 25 50