

# ATARI PC2



File Edit Search Font Page Options WRITE  
C:\DOCUMENT\UNTITLED.DOC

De ATARI PC2. De compatible met opvallende extra prestaties.  
...met vier uitbreidingslots

De ATARI PC, maatgevend voor compacte PC's. Via de vier XT-slots kan de ATARI PC2 worden uitgerust met elke uitbreidingskaart. Of het nu gaat om het opbouwen van een PC-netwerk, de aansluiting van een Modem of de installatie van een Harddisk.

Duidelijk, dat deze compatible PC niet alleen vele voordelen biedt voor de beginnende gebruiker, maar ook enthousiast zal worden ontvangen door de professionele gebruiker op kantoor, in het laboratorium en op de universiteit. **Tijdwinst door hogere verwerkingsnelheid**

Op het punt snelheid laat de industriestandaard het afweten, juist hier komt de ATARI PC2 pas ten volle tot zijn recht.

De Mogelijkheid van de ATARI PC2 kan naar 8 MHz worden omgeschakeld, wat inhoudt dat de verwerkingsnelheid bijna

Page 1 Line 1



# De compatible met opvallende extra prestaties.

... met vier uitbreidingslots.

De ATARI PC, maatgevend voor compacte PC's. Via de vier XT-slots kan de ATARI PC2 worden uitgerust met elke uitbreidingskaart. Of het nu gaat om het opbouwen van een PC-netwerk, de aansluiting van een Modem of de installatie van een Harddisk.



Duidelijk, dat deze compatible PC niet alleen vele voordelen biedt voor de beginnende gebruiker, maar ook enthousiast zal worden ontvangen door de professionele gebruiker op kantoor, in het laboratorium en op de universiteit.

Tijdwinst door hogere verwerkingssnelheid.

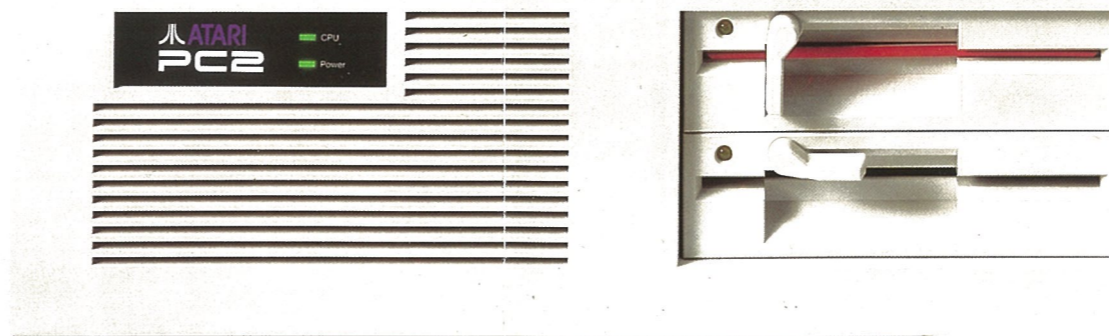
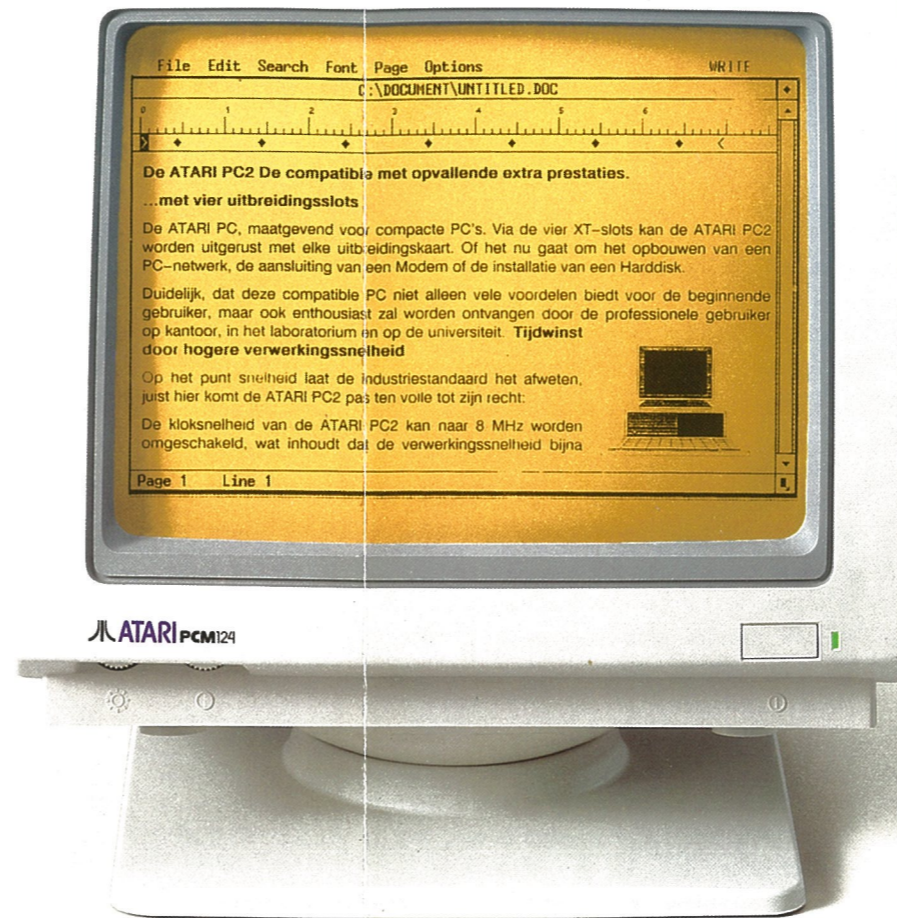
Op het punt snelheid laat de industriestandaard het afweten, juist hier komt de ATARI PC2 pas ten volle tot zijn recht: De kloksnelheid van de ATARI PC2 kan naar 8 MHz worden omgeschakeld, wat inhoudt dat de verwerkingssnelheid bijna twee maal zo snel is. Vooral bij complexe programma's geeft dat een merkbare tijdwinst. Uiteraard kunt u echter ook programma's voor de standaardsnelheid van 4,77 MHz gewoon gebruiken. Daarvoor hoeft u de PC alleen maar naar de lagere snelheid om te schakelen.

Werkgeheugen plus extra beeldschermgeheugen.

Standaard beschikt de ATARI PC2 al over een werkgeheugen van 512 Kb RAM. Door het extra beeldschermgeheugen van nog eens 256 Kb RAM wordt het werkgeheugen ontlast. Deze capaciteit is ruim voldoende om met de meeste programma's te kunnen werken. En mocht 512 Kb RAM voor uw specifieke toepassing toch ontoereikend zijn, dan kunt u het altijd uitbreiden naar 640 Kb. Een toekomstzeker idee om te weten dat men over reservcapaciteit beschikt om zelfs de meest veeleisende programma's probleemloos uit te kunnen voeren.

Gegevens-opslag.

De ATARI PC2 is verkrijgbaar in twee uitvoeringen: met twee disk drives in het standaardformaat 5 1/4 inch. Dat betekent 2 x 360 Kb ofwel ruim 400 A-kaartjes. En als u meer wilt, dan kunt u de versie met ingebouwde 20 Mb harddisk kiezen, wat overeenkomt met een opslagcapaciteit van zo'n 11.000 A-kaartjes. De harddisk kan uiteraard ook later nog geïnstalleerd worden.



Het toetsenbord.

Gewoon perfect. De ergonomische vormgeving valt bij de ATARI PC2 direct op. Dit komt met name door het geavanceerde toetsenbord naar de AT-standaard indeling. Robuust uitgevoerd voor continu gebruik op kantoor, in de werkplaats, op school, of op de universiteit. Daarbij is het toch voldoende licht om vrij te kunnen bewegen.



Want: Via een elastisch krulsnoer met de computer verbonden, kan het naar persoonlijke voorkeur worden opgesteld. De trefzekere aanslag, die vooral door "veelschrijvers" wordt gewaardeerd, is altijd zeer betrouwbaar.

Praktisch onontbeerlijk...

... de functietoetsen, die bij de meeste programma's het werk vereenvoudigen en tijd besparen. Een comfort tijdens het werk, wat u zeker niet meer zal willen missen.

Standaard met muis.

De voordelen van de muis zijn inmiddels bekend. Met behulp van de muis en de op diskette meegeleverde GEM-Desktop, behoort het intikken van lange commando reeksen tot het verleden. In plaats daarvan wijst u voortaan met de muis een optie in het menu aan, -klik- met de muiskop en de opdracht wordt door de computer uitgevoerd. Welke gebruiker van grafische programma's wil nog zonder muis werken? Ook bij tekstverwerking bewijst hij zeer nuttige diensten.

Bedieningsgemak door het gebruik van een muis is niet nieuw. Nieuw is alleen dat hij bij de ATARI PC2 standaard wordt meegeleverd.

Eveneens standaard:

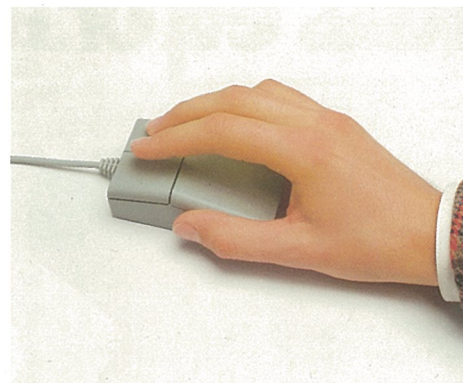
de ATARI PCM124 Monitor.

Deze amber-kleurige 'multi-sync.' monochrome monitor is bijzonder vriendelijk voor uw ogen. Het beeldscherm met een diagonaal van zo'n 30 cm, heeft namelijk een opmerkelijk rustig beeld zonder trillingen. Dit komt door de extra lange nalichttijd van de beeldbuis. Standaard kan deze monitor werken in MDA



(Hercules-monochrome-mode) met 720 x 348 beeldpunten, in EGA-mode met 640 x 350 punten en in CGA-mode werken met een resolutie van 640 x 200 beeldpunten. Dat is ATARI toptechnologie. Ook bij de monitor geen compromis, want het is uw goed recht om de hoogste eisen te stellen. Het gaat ten slotte om uw ogen.

ATARI heeft speciaal voor de PC-computers een 'graphic-chip' ontwikkeld, waardoor deze PC2 standaard alle software werkende onder CGA, MDA (Hercules), EGAM en zelfs EGA kan verwerken. In deze hoge-resolutie EGA-mode kan uit een pallet van maar liefst 64 kleuren worden gekozen, waarvan 16 kleuren tegelijkertijd op het beeldscherm kunnen worden getoond. Samen met de ATARI PCM124 monochrome monitor is het zelfs mogelijk om deze kleuren te gebruiken. Dit wordt dan in 16 amber-kleurige grijsgradaties weergegeven op het beeldscherm. Met deze ATARI PC combinatie is het dus mogelijk 'EGA' software te gebruiken, zonder de noodzaak een kostbare hoge-



resolutie kleurenmonitor aan te schaffen.

Natuurlijk kan op de ATARI PC2 ook een RGB kleurenmonitor worden aangesloten.

Design, techniek en bedieningsgemak: topkwaliteit zonder weerga!

Een topproduct is deze ATARI PC2 in ieder opzicht. Wat voor alle ATARI-Computers geldt, geldt ook voor de PC2. De afwerking is solide en afgestemd op de praktijk. ATARI geavanceerde computertechnologie van vandaag, voor mensen die met betere prestaties meer willen bereiken.

De ATARI PC2 brengt het enorme aanbod van MS-DOS software binnen handbereik.

De ATARI PC2 is compatible met de industriestandaard. Als gebruiker kunt u over een bijna onuitputtelijke reeks zakelijke programma's beschikken. Vele daarvan werken met de GEM Desktop. De ATARI PC2 is de synthese tussen een industriestandaard en de moderne computertechnologie van ATARI.

## ATARI PC2 - toptechnologie in één oogopslag:

- Processor 8088-2
- Kloksnelheid 4,77 en 8 MHz
- 4 XT-slots
- Werkgeheugen 512 Kb RAM, uit te breiden tot 640 Kb
- Beeldschermgeheugen 256 Kb RAM
- Disk drives 2 x 360 Kb
- Optioneel: 20Mb Harddisk
- Inbouwmogelijkheid voor Harddisk
- Weergave-modes CGA / EGA / EGAM / MDA (Hercules)

- Interfaces: Centronics/RS232/ Muispoort
- Optioneel: numerieke 8087-coprocessor
- Geleverd inclusief:
  - Muis
  - Software MS-DOS 3.21 / GW-BASIC / GEM (GEM Startup, GEM Desktop) GEM Write / GEM Paint

## ATARI PCM 124 in één oogopslag:

- Multi Sync. Monitor, 'amber'kleurig monochrome
- Beeldscherm 30,5 cm diagonaal, spiegelvrij
- Resolutie CGA, MDA/HGC en EGA-mode
- Geïntegreerde verstelbare draaivoet

 **ATARI**<sup>®</sup>

... maakt computers betaalbaar