

# MSXView Engels

**TurboR GT goes english**

**Kasper Souren**

**MSX Computer & Club Magazine nummer 64 - december '93 / januari '94**

*Scanned, ocr'ed and converted to PDF by MSXHans*

MSXView is tot nu toe onbesproken gebleven in de MCCM. De reden hiervoor is te zoeken in de overvloed aan Japans. Maar nu is er een oplossing voor dat probleem! Verplichte kost voor TurboR GT bezitters.

Het belangrijkste gedeelte van MSXView zit ingebakken in de ROM van de FS-A1GT, maar is ook als cartridge verkrijgbaar voor de oude FS-A1ST. De rest van MSXView werkt gewoon vanaf diskette.

In het kort bespreek ik hier de verschillende onderdelen van MSXView. Met VSHELL kun je andere programma's opstarten en allerlei DOS-commando's uitvoeren. Ook is VSHELL de 'basis' van View. Als je View opstart kom je vanzelf in VSHELL. Je kunt dan de andere onderdelen van View laden: ViewTED, ViewDRAW, ViewPAINT, PageLINK, Pa-geEDIT en PageVIEW. De laatste drie zijn samen het PageBOOK SYSTEM. Hiermee kun je interactieve handleidingen maken. Met PageEDIT maak je plaatjes, die je dan met PageLINK kunt koppelen. PageVIEW is tenslotte bedoeld om het resultaat te bekijken.

ViewPAINT is een Desk Top Publishing programma. ViewTED is het Japanse broertje van TED. Voor ons Europeanen is dit een vrij onhandig programma; omdat het grafisch is, werkt het vrij traag. ViewDRAW is grotendeels hetzelfde als ViewPAINT, maar werkt vec-torgeoriënteerd. Dat wil zeggen dat niet de pixels (het VRAM) worden bewaard, maar de manier waarop het verkregen is. Bij het tekenen van een cirkel (een 'window') worden de grootte en de coördinaten bewaard. Als je op een object klikt, kun je het vergroten, verplaatsen of van vorm veranderen. Als je een aantal windows over elkaar hebt getekend, kun je de onderste wegnemen en die ergens anders plaatsen. Alle windows worden dan weer opnieuw getekend. Het is logisch dat het zo erg traag wordt, maar de voordelen ervan wegen daar zeker tegenop. PageEDIT werkt net zo, maar dan in kleur. het veel gemakkelijker. Dan kan alles op harddisk en werkt het perfect!

## **Application disk**

Op deze diskette staan een paar handige programma's voor MSXView. Met de Icon Creator kun je zelf iconen aanmaken voor VSHELL, zodat bijvoorbeeld ook de extensie .PMA ondersteund wordt. Met een ander programma kun je stempels van Dynamic Publisher converteren naar het View-formaat en vice versa.

GT Book is de Nederlandse vertaling van de Japanse interactieve handleiding op disk. Óthello is een van MSX-FAN afkomstig speeltje. Het is gemaakt in MSX-C v1 .2 en de source wordt meegeleverd, dus de C-wizzards onder ons zijn hiermee misschien in staat zelf View-programma's te maken! Wat het verschil is tussen Application disk 1.1 en 2.0 is mij onbekend.

### **Nederlandse handleiding**

Deze bevat gewoon een korte uitleg van de commando's in de diverse menu's. Van een echte handleiding is dus geen sprake. Het wordt ook gewoon geleverd op een aantal aan elkaar geniete A4'tjes. Met de Engelse View heb je deze handleiding helemaal niet nodig, want het wijst zich vanzelf.

### **Conclusie**

MSXView is een zeer uitgebreid pakket, maar is in het Japans niet goed bruikbaar zonder er veel tijd in te steken. De patchdisk is daarom een aanrader voor mensen die MSXView willen gebruiken. De handleiding en de application disk zijn niet echt handig, maar wel leuk om te hebben.