

MyDOS#

MyDOS is modelled after Atari DOS 2.0S/2.5, but provides subdirectory and hard-drive support, along with many other "high-end" features.

MyDOS 4.53/3 was released as freeware by David R. Eichel on 1/1/90. Defaults to a 3 character file length/free sector count instead of MyDOS's normal 4. Supports multiple AUTORUNs at boot up (*.AR0 through *.AR9). Supports Axlon RAMdisks.

MyDOS 4.53/4 is the same as 4.53/3, but uses a minimum of four characters in the sector count just like most versions of MyDOS.

MYDOS 4.51 was developed by Wordmark Systems (Charles W. Marslett). Source code is available at: <http://www.wordmark.org> or direct download here: [Mydos451.zip](#)

MYDOS 4.50 was released on 11/28/88, developed by Charles W. Marslett & Robert 'Bob' Puff <http://www.nleaudio.com/css/files/MYDOS45M.ARC>

Mathy van Nisselroy's MyDOS page: <http://www.mathyvannisselroy.nl/mydos.htm>

My-DOS 4.5x * Hersteller: Wordmark (1983-1988)#

- Umfang: Das DOS besteht aus zwei Teilen DOS.SYS und DUP.SYS;

Ein Programm mit dem Namen AUTORUN.SYS (MyDOS 4.50 und 4.51) oder *.AR0 - *.AR9 (MyDOS 4.53, 4.54, 4.55) wird automatisch geladen (bei ML-Files einfach umbenennen, bei Basic-Files muss ein 1-2 Sektor langes Autorun-File erstellt werden, das dann das Basic Programm lädt); eine XE-Ramdisk wird standardmäßig via interner DOS Konfiguration und via externem RD-Treiber unterstützt, es gibt mehrere RD-Treiber bis zu einer Größe von 1024k RD; es existiert auch ein Batchfile-Enhancement von T. Karwoth;

- DOS-Menü: Ja! Das DUP.SYS hat ein Menü von A-;
- Formate: alle möglichen und unmöglichen, u.a. Single, Enhanced, Double; single-sided und double-sided; 35 Tracks, 40 Tracks, 77 Tracks und 80 Tracks; auch High-Density...;
- Sub-Directories: Ja!
- Harddisk-Partitionen: Ja, bis 16MB!
- Aux.: /N /A /Q /X
- max. Anzahl von Drives: 9 (als D1: bis D9:);
- Dir.-Einträge: immer max. 64;
- RAM unter dem OS: nicht genutzt, steht für Programme oder Treiber frei zur Verfügung;
- DOS 2.0 kompatibel: Single Density/SD: Ja ! , Double Density/DD: Ja !
- DOS 2.5 kompatibel: Enhanced Density / ED: Nein! (zweite VTOC in Sektor 359);
- Speeder-Treiber: keine eingebaut und daher separate / externe Treiber notwendig;

Anmerkung: die letzte offizielle Version war 4.50 (1988), es existieren aber einige gute Patches, wie z.B. 4.51, 4.53, 4.54 und 4.55, die alle dokumentiert sind (bzw. waren); leider sind auch in der letzten Version noch zahlreiche (kleinere) Bugs vorhanden...;

Infos von Andreas Magenheimer

ATR-Image#

- [720K MyDOS-2.atr](#) blank formatted disk: 720 KB

Manuals#

- [MYDOS 4.3A User Guide.pdf](#) ;thanks to Kevin Savetz for scanning
- [MYDOS Version 4.50 User Guide.pdf](#) ;Version_4.50 PDF-file
- [MYDOS Version 4 User Guide.doc](#) ;Version_4.50 DOC-file
- [MYDOS Version 4 User Guide.txt](#) ;Version 4.50 TXT-file