



[home](#) | [ide](#) |
[roms](#) |

atari xl/xe

IDE- Hostadapter

Das IDE Interface ist ein Parallelbusgerät für den Atari XL. Mit seiner Hilfe können IDE (bzw. EIDE, AT-Bus oder ATA) Festplatten an den XL angeschlossen werden. Über ECI-Parallelbusadapter kann er auch an XE Computer angeschlossen werden.



Atari XL/XE Links

- [Abbuc](#)
- [Atari History Museum](#)
- [Atasm/Envision PC](#)
- [ICE](#)
- [MacFalkner](#)

Was kann das Interface?

- vollwertiges Parallelbus-Gerät für XL/XE-Computer
- ermöglicht bis zu 240 Partitionen pro Festplatte
- emuliert die Diskettenstationen D1: bis D9:
- bootfähig von jeder Partition (mit Standard XL-OS)
- emuliert "Schreibschutzaufkleber"
- unterstützt den Anschluß von bis zu zwei Festplatten (Master/Slave)
- Übertragungsraten von mehr als 30 KB/s mit SPARTA-DOS 3.2 gx (Lesebetrieb)
- Übertragungsraten von mehr als 10 KB/s mit SPARTA-DOS 3.2 gx (Schreibbetrieb)
- über mitgelieferte Software Zugriff auf ATAPI-CDROM möglich
- Unterstützung für iomega-ZIP-drives (interne IDE-Version, OEM)

Download

- [Anleitung zum msc-Controller \(24.11.96, Word 7.0 gepackt, 19kB\)](#)
- [Anleitung zum msc-Controller \(24.11.96, RTF ziped, 14kB\)](#)
- [Änderungen in den Programmen \(21.12.96, Word 7.0 ziped, 6kB\)](#)
- [Änderungen in den Programmen \(21.12.96, RTF ziped, 4kB\)](#)
- [Anleitung zu den CD Utilities \(16.02.96, TXT, 7kB\)](#)
- [Utilities \(21.02.97, ATR ziped, 73kB\)](#)

Updates

Die letzten Versionen der Utilities sind:

- INSTALL.COM V1.03
- SETUP.COM V1.13
- FDISK.COM V1.10
- MAP.COM V1.10
- HDINST.COM V1.00
- LMAP.OBJ V1.03
- CDPLAY.COM V1.0
- CDREAD.COM V1.4
- IMG2DISK.COM V1.00
- additional: SysInfo V2.01 by draco (Konrad M. Kokoszkiewicz)
- additional: Hyper E V1.4 by Doug Wokoun & John Harris

Vertrieb

Der IDE-Controller ist ausverkauft.

OS-Roms

Zwei XL-OS-Roms, die folgende Patches enthalten:

- Hyper E: V1.4 by Doug Wokoun & John Harris
- Funktion der OPTION Taste ist invertiert

Einige Funktionen der zusätzlichen Funktionstasten des 1200XL wurden auf andere Tasten gelegt:

- Ctrl + 3 = Tastatur an/aus
- Ctrl + 4 = Tastaturklick an/aus
- Ctrl + 5 = Bildschirm DMA an/aus
- Ctrl + 6 = Zeichensatz standard/international
- Ctrl + 7 = Cursor wird auf die oberste Zeile gesetzt
- Ctrl + 8 = Cursor wird auf die unterste Zeile gesetzt
- Ctrl + 9 = Cursor wird ganz nach links gesetzt
- Ctrl + 10 = Cursor wird ganz nach rechts gesetzt

[OS-Rom](#) mit den Patches

[OS-Rom](#) mit den Patches und Y und Z auf deutsche Belegung angepasst

copyright © 1999 by [Stefan Birmanns](#)