

ATARI STBOOK

Das STBOOK unterscheidet sich von allen anderer ST Rechner vor allem durch sein nichtflüchtiges RAM und seine grundsätzlich anderen Hardwareaufbau. Auch das TOS2.06 im STBook unterscheidet sich von dem in anderen STs.

Einige meiner Erfahrungen und gesammelten Information finden sich hier.

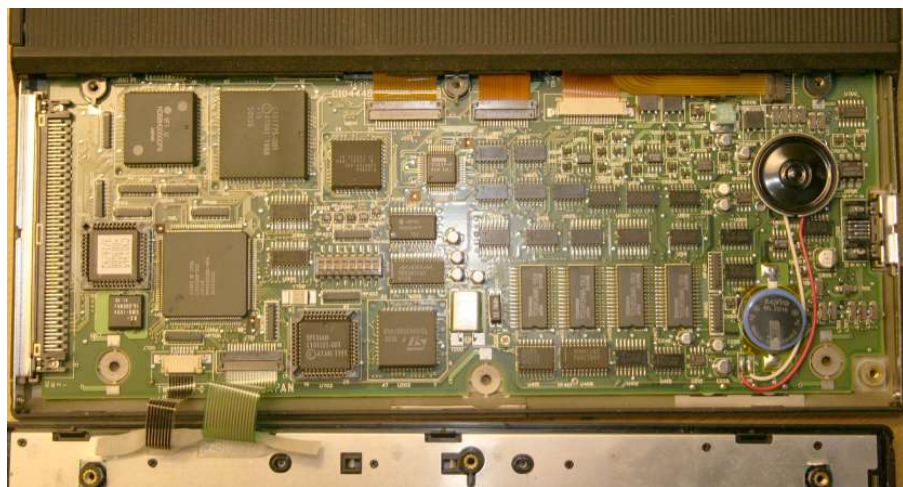
STBook Tipps

Die Power Taste schaltet das Notebook nicht mehr aus:

Es gibt drei Möglichkeiten falls das Ausschalten nicht mehr funktioniert.

1. Die Reset-Taste drücken
2. Die Reset-Taste drücken und festhalten und dann die Sleep-Taste drücken.
3. Die Reset-Taste drücken und die Sleep-Taste drücken, dann nur die Reset-Taste loslassen und den Power-Taste drücken.
4. Reboot: AKKU entnehmen und das Netzteilkabel abziehen. SLEEP-Taste drücken und halten, zusätzlich drücken und halten der blauen POWER-Taste. Nach ca. 15 Sekunden loslassen. Netzkabel wieder anschließen und neubooten. Es kann sein das es immer noch nicht funktioniert, evtl. interne Batterie erneuern.

Damit kommen wir zum nächsten Kapitel



Das STBook zerlegen.

Warnung: Machen Sie das nicht! Falls Sie doch machen wollen, sagen Sie nicht ich hätte Sie nicht gewarnt.

Drehen Sie das Notebook um und entfernen Sie die drei Schrauben an der vorderen Unterseite die die Tastatur festhalten. Stellen Sie das STBook wieder auf den Tisch heben Sie die Tastatur an der Ihnen zugewandeten Seite leicht an und ziehen Sie die Tastatur ein paar Milimeter zu sich heran, nun klappen Sie vorsichtig die Tastatur nach vorne. Passen Sie auf die Folienverbindungen auf, nicht knicken.



Nun können Sie z.B. die Batterie-Akkus tauschen, in meinem waren zwei Sanyo ML2016 3V verbaut.

STBook noch weiter zerlegen

Lösen Sie die beiden Schrauben auf der Rückseite. Entfernen Sie auf der rechten Seite die Abdeckung für das Modem, in dem Sie die Abdeckung nach hinten schieben.

STTRANS das Programm zur Datei Übertragung

STTRANS funktioniert auf meinem FALCON CT60 unter MagiC nur wenn zuvor der Cache ausgeschaltet wird (z.B. mit CACHEOFF.PRG).

Das Aussehen dieses Programms habe ich mit einer **eingedeutschten RSC** etwas modernisiert.

STTRANS Icon

Ein großes Icon (64*56) für das STTRANS.PRG. Diese RSC kann im Desktop des am STBook angeschlossenen ATARI eingerichtet werden. **Download Icon STBook**

STBOOK Akku erneuern

Den STBOOK Akku öffnet man am besten mit einem breiten Schraubenzieher von den Ecke aus. Nur von drei Seiten her öffnen. Ersatz Zellen NiCd 1700mAh. Achtung beim zusammenstellen des Akku-Packs. Es wird sehr knapp mit dem Platz.

