



LIGHTHOUSE
A & G SEXTON GMBH.

RIEDSTR. 2 · 7100 HEILBRONN
TEL. 0 71 31/9 57 20 · FAX 95 72 34

Lighthouse
Towersystem 1 - Mega ST 2/4

Garantie

Wir gewähren 6 Monate Garantie auf alle in dieser Anleitung beschriebenen Komponenten, die einen auf den Hersteller zurückzuführenden Fehler aufweisen. Die Garantie schließt die Versandkosten und jegliche weiteren Kosten, die durch den Garantiefall entstehen, aus. Wir übernehmen keinerlei Verantwortung für Personen- oder Sachschäden, die durch den Umbau oder den Betrieb in unserem Gehäusesystem entstehen.

Zubehör für Ihren Lighthouse-Tower

- Fordern Sie unseren aktuellsten Katalog an -

Octopus

... bis zu vier Laufwerke, wahlweise auch HD, anschließbar ... alle auf Desktop gleichzeitig installierbar ... software-gesteuerter Monitor-Umschalter ... Anschlüsse für Multisync, mit Lautsprecher-Steuerung ... softwaregesteuerter Druckerport-Umschalter ... Bildschirmschoner ... Rechner-Paßwortschutz

Lighthouse-Einbaufestplatten

Wir bieten ein komplettes Programm an schnellen SCSI-Platten an, die bestens zum Einbau in unseren Tower geeignet sind. Sie lassen sich vor allem an das Lighthouse-Towernetzteil anschließen, Sie sparen sich ein zweites Netzteil!

Floppylaufwerke

3.5"- und 5.25"-Laufwerke, schnell und leise, HD-fähig, zum Einbau in unseren Tower

Hardware-Erweiterungen

Wir bieten eine breite Palette an Produkten an, um Ihren Rechner hardwaremäßig aufzurüsten, z. B. Uhren, Speichererweiterungen und Emulatoren.

Kabel

Wir haben fast alle erdenklichen Verlängerungskabel im Programm.

Bitte lesen Sie diese Anleitung genau und vollständig durch, bevor Sie mit dem Umbau beginnen und folgen Sie den Anweisungen Schritt für Schritt!

**Bitte unbedingt vor
dem Umbau Up-date
Infos auf
mitgelieferter Diskette
lesen.**

Lighthouse
Octobus & Octobrain

Vorwort

Zunächst einmal möchten wir uns bei Ihnen bedanken, daß sie sich für den Octobus entschieden haben. Der Octobus wurde entworfen, um zahlreiche nützliche Funktionen, die noch nicht im Multiboard enthalten waren, in einem Produkt zu vereinen. Unter anderem ermöglicht er es, den Lighthouse-Tower komplett über Software zu bedienen. Zusätzlich erlaubt er die Installation mehrerer Laufwerke auf dem Desktop, bietet Ihnen einen Monitorumschalter und einen zusätzlichen Druckerport. Die Steuerungssoftware Octobrain enthält weitere reine Softwarefunktionen und wird von uns ständig erweitert und verbessert. Sie werden regelmäßig über diese Verbesserungen benachrichtigt. Wie bei allen Produkten im Computerbereich ist nichts vollkommen, deshalb nehmen wir gerne Ihre Verbesserungsvorschläge entgegen. Der Hardware ist an sämtlichen Rechnern und TOS-Versionen der Atari ST und TT-Serie getestet worden und wir sind zuversichtlich, daß es auch mit dem größten Teil von Fremderweiterungen, wie z. B. Emulatoren anstandslos funktioniert. Selbstverständlich sind Sie bei Emulatoren, die nicht unter TOS arbeiten und daher die Octobrain-Software nicht nutzen können, auf die Default-Funktionen des Octobus beschränkt. Einer der großen Vorteile des Octobus ist seine HD-Fähigkeit und die Möglichkeit, 5.25"- und 3.5"-Drives untereinander in allen Laufwerksmodi miteinander zu kombinieren. Das einwandfreie Funktionieren des HD-Modus ist allerdings von dem in Ihrem Rechner eingebauten Floppy-Controller abhängig. Zu 90% sind diese Floppy-Controller für HD-Betrieb geeignet, letztendlich hilft aber nur Ausprobieren. Sollten Probleme im HD-Modus auftauchen, müssen Sie leider Ihren Floppycontroller gegen einen ersetzen (oder ersetzen lassen), der von Haus aus in der Lage ist, im HD-Modus zu arbeiten (mehr dazu später).