

Der Hersteller

Storenmaterial AG
Chrummacherstrasse 1
8954 Geroldswil
SCHWEIZ

erklärt, dass es sich bei den nachfolgenden Produkten

AV-950 und AV-970
AV-900 und AV-910
AV-700 und AV-710
AR-650 und AR-800
AF-810 und AF-820

um Raffstoren zur Verwendung im Aussenbereich handelt,
die den Bestimmungen folgender Normen entsprechen:

- | | |
|-----------------------|--|
| EN 13659:2004 | Abschlüsse aussen -
Leistungs- und Sicherheitsanforderungen |
| 98 / 37 / EG | Maschinenrichtlinien |
| 89 / 106 / EWG | Bauprodukte |
| 89 / 336 / EWG | elektromagnetische Verträglichkeit |
| 73 / 23 / EWG | Niederspannungsgeräte |

Geroldswil, 01.04.2006

Storenmaterial AG

Rolf Zeller
Geschäftsleitung



Unsere Raffstoren entsprechen den vorgeschriebenen **Sicherheitsbestimmungen**. Ein unsachgemässer Gebrauch kann jedoch zu Schäden an Personen und Sachen führen.

Lesen Sie die **Gebrauchsanweisung** aufmerksam durch, bevor Sie unsere Raffstoren in Betrieb nehmen. Dadurch schützen Sie sich und vermeiden Schäden am Produkt. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf. Geben Sie diese bei Wohnungswechsel weiter.

Die **Bedienung** darf nur durch instruierte Personen erfolgen. Kinder dürfen nicht mit Raffstoren oder deren Bedienungselementen spielen. Fernbedienungen sind von Kindern fernzuhalten.

Beim **Auf- oder Abfahren** der Raffstoren darf nicht in bewegte Teile eingegriffen werden. Es ist unbedingt darauf zu achten, dass Kleidungsstücke oder Körperteile nicht erfasst und aufgewickelt werden.

Beschädigte Raffstoren dürfen nicht weiter verwendet werden, sondern sind umgehend durch qualifizierte Fachkräfte und nur mit Original-Ersatzteilen zu reparieren. Bei **Wartungsarbeiten** wie Fassaden- oder Glasreinigung sind Raffstoren mit elektrischem Antrieb vom Versorgungsnetz zu trennen. Das gleiche gilt bei Reinigungen oder Reparaturen an den Raffstoren selber.

Elektroanschlussarbeiten dürfen nur durch Elektrofachkräfte ausgeführt werden. Elektroteile, die aufgrund von Beschädigungen offen liegen, dürfen nicht berührt werden (z.B. Kabel, Steuerungskomponenten).

Abgefahrene Raffstoren gewährleisten **keinen Schutz** gegen Einbruch und gegen das Herausfallen aus einem geöffneten Fenster.

Für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Broschüre oder anderer Begleitdokumente entstehen, erlischt jede **Gewährleistung**.

Raffstoren mit manuellem Antrieb werden mit einer Gelenkkurbel betätigt. Die Kurbel ist immer mit beiden Händen an den dafür vorgesehenen Griffen anzufassen. Beim Erreichen der mechanischen Endbegrenzung darf nicht mit Gewalt weitergedreht werden. Nach erfolgreicher Bedienung ist die Kurbel sorgfältig in der dafür vorgesehenen Wandhalterung zu befestigen.

Raffstoren mit elektrischem Antrieb werden über lokale oder zentrale Wandschalter oder Handsender mit Auf-/Stop-/Ab-Tasten betätigt. Fehlt eine Stop-Taste, so wird der Antrieb durch eine kurze Betätigung der Gegenrichtungstaste gestoppt.

Bei starkem **Wind oder Hagel** müssen Raffstoren rechtzeitig hochgefahren werden. Für elektrisch betätigte Raffstoren wird eine Steuerung mit integrierter Windüberwachung empfohlen.

Bei **Vereisung** dürfen Raffstoren nicht betätigt werden. Steuerungen ohne Eiswarnung müssen im Winter abgestellt werden.

Beim Abfahren der Raffstoren ist darauf zu achten, dass sich **keine Hindernisse im Bewegungsbereich der Lamellen** befinden.

Zur **Reinigung der Lamellen** ist handwarmes Wasser zu verwenden, dem ein stark verdünntes und mildes Reinigungsmittel zugegeben wird. Dieses wird mit einem feinen Lappen oder einem Schwamm auf die Lamellen aufgetragen und der Schmutz wird sorgfältig weggerieben. Anschliessend müssen die Lamellen unbedingt mit reinem Wasser gut nachgespült werden. Nicht verwendet werden dürfen alkalische, säurehaltige oder abrasiv wirkende Reinigungsmittel sowie Hochdruckabdampfmethoden!

Die **seitlichen Führungen** sind regelmässig auf Verschmutzungen zu überprüfen und ggf. davon zu befreien.

Raffstoren sind regelmässig auf **Anzeichen von Verschleiss** zu überprüfen. Allfällige Mängel sind sofort durch qualifizierte Fachkräfte zu beheben.