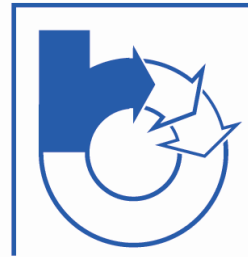


Sektionaltore	Brandschutztüren
Rolltore	Rauchschutztüren
Werkeinfahrtstore	Alufenster Alutüren
Brandschutztore	Alufassaden Glasfassaden



BÄURLE

Tore und Elementbau GmbH

Fritz- Hopf-Strasse 14
 86720 Nördlingen
 Telefon +49 (0) 9081/2932-0
 Telefax +48 (0) 9081/2932-28
 eMail info@baeurle.com
 Internet www.baeurle.com

Betriebs- u. Wartungsanleitung für BÄURLE-Sektionaltore

Tore mit Handbetrieb (manuell)

1. Betätigung des Tores nicht ruckartig. Bei zu starkem Abstellen des Torflügels in den Endlagen besteht die Gefahr, daß die Seile von den Seiltrommeln abspringen.
2. Tore mit Haspelketten–Handantrieb nicht ruckartig betätigen (Seile können abspringen). In den End- und Zwischenlagen Haspelketten immer in den dafür vorgesehenen Sicherungshaken einhängen.

Tore mit Elektroantrieb

1. Inbetriebnahme

- 1.1 Montage Firma Bäumle: mit Abnahme- und Funktionsprotokoll
- 1.2 Eigenmontage Auf Kraftbetätigung schalten
Elektroanschlüsse richtig angeschlossen (Polung)

2. Bedienung

- 2.1 Die Betätigung der Toranlage darf nur von befugten Personen erfolgen.
- 2.2 Achten Sie darauf, daß sich keine Personen oder Gegenstände im Gefahrenbereich befinden (Toröffnung, Führungsschienen, Schließkanten, etc.)
- 2.3 Bei Stromausfall kann die Toranlage mittels Nothandbetätigung betrieben werden. Hierzu siehe Betriebsanleitung Elektroantrieb (im Prüfbuch).
- 2.4 Nach den z.Zt. gültigen Richtlinien (Richtlinien E-Norm) muß die Toranlage mindestens 1x jährlich von einem Sachkundigen auf ihren betriebssicheren Zustand geprüft werden. Den nächsten Termin entnehmen Sie bitte der Prüfplakette.

Wartungsanleitung

Im Schadensfall der beauftragten Reparaturfirma die Daten des Typenschildes mitteilen.

Achtung: Wartungs- u. Reparaturarbeiten nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter.

Eigene Wartungen:

- Die Trageile des Torflügels sind wöchentlich auf Bruchstellen oder Beschädigungen zu überprüfen.
- Alle beweglichen Teile des Tores (Scharniere, Laufrollen, Führungen usw.) müssen in regelmäßigen Abständen gereinigt und geschmiert werden.
Achtung: Wartungs- u. Reparaturarbeiten nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter.

Fachmonteur–Wartung:

- Instandsetzungs- bzw. Auswechslungsarbeiten an den Trageilen nur durch Fachmonteure.
- Die Torsionsfedern dienen zum Gewichtsausgleich des Torflügels und sind vorgespannt.

Arbeiten an Torsionsfedern (immer vorgespannt) VORSICHT LEBENSGEFAHR !!!

Diese Arbeiten dürfen nur von einem Fachmonteur vorgenommen werden.

- Eventuelle Beschädigungen des Torflügels oder der Führungsschienen (auch leichte Deformierungen) können zu Störungen des Torlaufes führen und sind deshalb umgehend durch einen Fachmonteur zu beseitigen.
- Reparatur- und Instandsetzungsarbeiten dürfen nur von einem Fachbetrieb durchgeführt werden.