

Benutzerhinweis (Notbetrieb)

Drehtorantriebe SWING-225, -265



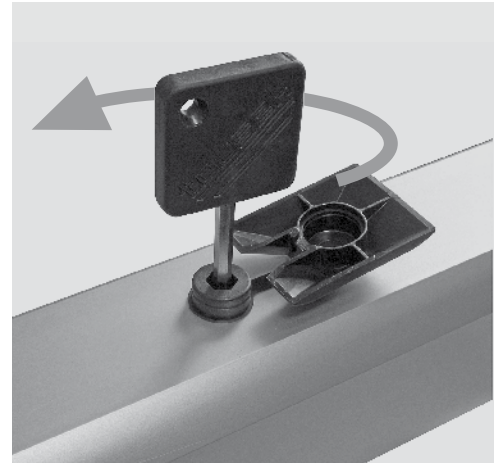
Notentriegelung des Antriebs bei Stromausfall:

Sollte ein Defekt oder Stromausfall auftreten, so kann der Antrieb wie folgt notentriegelt werden:

- **Strom abschalten !** 
- Öffnen Sie die Kunststoffabdeckkappe an der Antrieb-Oberseite und drehen Sie mittels Notentriegelungsschlüssel **max. zwei Umdrehung gegen den Uhrzeigersinn**.
- Jetzt lässt sich das Tor von Hand öffnen und schließen. **Bewegen Sie das Tor langsam (nicht schneller als im Motorbetrieb)**.

Wiederinbetriebnahme:

- Zur Wiederherstellung des Motorbetriebes drehen Sie den Schlüssel der Notentriegelung im Uhrzeigersinn, bis ein fester Widerstand spürbar ist.
- Danach setzen Sie die Abdeckkappe auf und schalten die Stromversorgung wieder ein.



Warn- und Sicherheitshinweise

- Diese Anleitung ist ein integrierter Bestandteil des Produktes **Torantrieb** und muss dem **Betreiber unbedingt mitgeliefert werden**. Sie betrifft nur den Torantrieb nicht jedoch die Gesamtanlage Automatisches Tor. Sie muss aufmerksam gelesen und beachtet werden. Alle Benutzer des Tores davon in Kenntnis setzen, und eventuell an einem zugänglichen Platz in Tornähe aufhängen,
- **Vor dem Hantieren am Tor bzw. Antriebssystem immer den Strom abschalten ! Notentriegelung und händische Torbetätigung erst durchführen, wenn sichergestellt ist, dass keine Verletzungsgefahr durch eine defekte Torkonstruktion (wie z.B. Federbruch, Bruch eines Tragmittels...) besteht.**
- Der Elektromotor entwickelt im Betrieb Wärme. Daher das Gerät erst berühren, wenn es abgekühlt ist.
- Auf dem Tor deutlich hervorheben, dass die Steuerung automatisch ist und fernbedient wird.
- **Kinder sind unbedingt dahingehend zu instruieren**, dass die Anlage und zugehörige Einrichtungen nicht missbräuchlich verwendet werden dürfen (z.B. zum Spielen). Weiters ist darauf zu achten, dass Handsender sicher verwahrt werden und andere Impulsgeber wie Taster, Schalter außerhalb der Reichweite von Kindern installiert werden. **Den Aufenthalt von Kindern im Wirkungsbereich von Toren verhindern!**
- **In Bewegung befindliche Tore (Türen) sind stets eine Gefahr für Personen und Tiere. Damit keine Körperteile und Kleidung ergriffen und keine Verletzungen bzw. Beschädigungen auftreten, ist auf einen freien Bewegungsbereich des Tores und aller in Bewegung befindlicher Teile (Scharniere) - insbesondere bei der Betätigung - zu achten. Nie der Torbewegung entgegenwirken !**
- Zur Gewährleistung der Funktionstüchtigkeit und des korrekten Betriebes sind die Herstellerhinweise zu beachten. **Sicherheitseinrichtungen sorgfältig und regelmäßig überprüfen !**
- **Einbau, Anschluss, Inbetriebnahme und Wartung darf nur von qualifiziertem Fachpersonal unter Beachtung der dem Produkt beigegebenen Montageanleitung durchgeführt werden.**
- Das Produkt darf nur für den bestimmungsgemäßen Einsatz verwendet werden, es ist ausschließlich für den in der Montageanleitung angeführten Zweck entwickelt worden. Die TOUSEK Ges.m.b.H. lehnt jegliche Haftung bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung ab.
- **Bei einem Defekt** oder einer Funktionsstörung des Antriebes ist der **Strom abzuschalten**. Jeder Versuch, selbst Reparaturen oder Eingriffe im Antrieb vorzunehmen, ist unbedingt zu unterlassen. Diese sind nur qualifiziertem Fachpersonal vorbehalten.

www.tousek.com

Tousek Ges.m.b.H.
A-1230 Wien
Zetschegasse 1
Tel. +43/1/667 36 01
Fax +43/1/667 89 23
info@tousek.at

Tousek GmbH
D-83395 Freilassing
Traunsteiner Straße 12
Tel. +49/86 54/77 66-0
Fax +49/86 54/5 71 96
info@tousek.de

Tousek Sp. z o.o.
PL 43-190 Mikołów (k/Katowice)
Wyzwolenia 27
Tel. +48/32/738 53 65
Fax +48/32/738 53 66
info@tousek.pl

Tousek s.r.o.
CZ-130 00 Praha 3
Jagellonská 9
Tel. +420/2/2209 0980
Fax +420/2/2209 0989
info@tousek.cz

