

BETRIEBSANLEITUNG

Garagen-Torantrieb TM 6 SEH

Sicherheitshinweise

Die Bedienung des Tores darf nur erfolgen, wenn der gesamte Bewegungsbereich frei einsehbar ist. Beim Betätigen auf Personen und Tiere achten.

Produkterläuterung

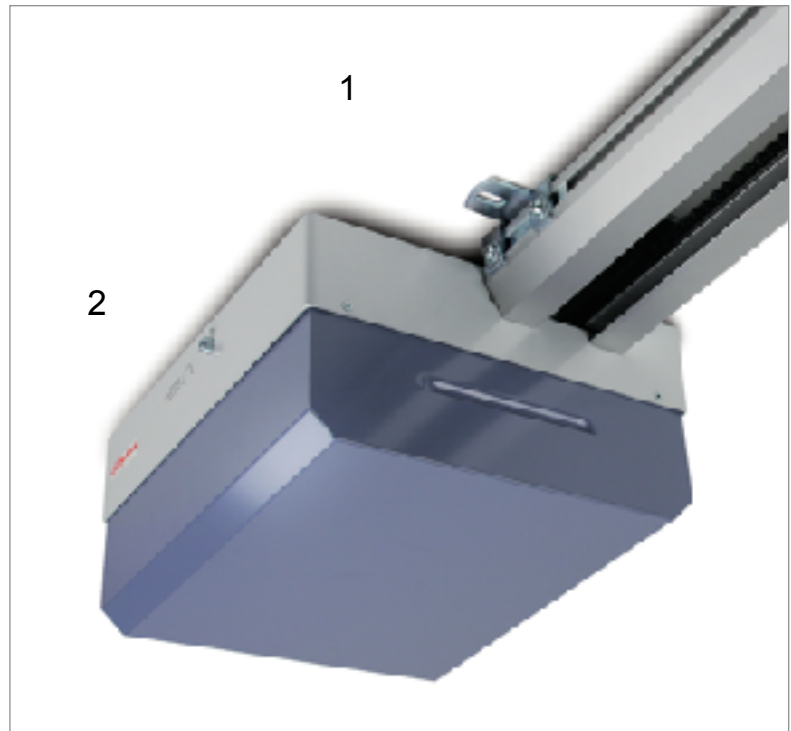
- 1 Laufschiene
- 2 Antriebseinheit mit Haube, intern die Motorsteuerplatine
- 3 Handsender

Kurzanleitung bei Störungen

Tor öffnet oder schliesst nicht:

1. Eventuelles Hindernis entfernen.
2. Stromversorgung prüfen.
3. Batterie des Handsenders prüfen.
4. Das Tor durch die Notentriegelung manuell öffnen. Am Notseil einmal kräftig mit einem kurzen Ruck ziehen.
5. Kundendienst anrufen.

Kontakt SIPORT:
 Telefon +41 56 491 33 91
 Mail: info@siport.ch



Garagentorantrieb TM 6 SEH

Der automatische Garagentorantrieb TM 6 SEH der Firma EazyMatic AG ist bedienungsfreundlich und funktionell, und gewährleistet durch hochwertige Materialien eine lange Lebensdauer. Der massiver Torautomat ist für Einstellhallen und grosse Parkhäuser konstruiert worden und kann bei allen handelsüblichen Toren eingesetzt werden.

Um diese Anforderungen zu erfüllen verwendet SIPORT diese swissmade zertifizierte Antriebsautomatik aus schweizer Produktion. Das massive Modell TM 6 SEH ist ein Multitalent und eignet sich für alle handelsüblichen Schiebetore, Flügeltore, Sektionaltore und Kipptore.



Handsender

Die mitgelieferten Handsender haben eine Reichweite von bis zu 50 m. Batterie des Handsenders: A23, 12V.

Regelmässige Wartung

Toranlagen müssen regelmässig gewartet werden.

Der Betreiber einer Toranlage ist gemäss OR Art. 58 verantwortlich für die Wartung.

Eine seriös gewartete Anlage läuft zuverlässiger und lebt länger.

Für Service- und Wartungsarbeiten stehen wir Ihnen gerne jederzeit zur Verfügung.

SIPORT AG

Birrfeldstrasse 15
CH - 5507 Mellingen
Telefon + 41 56 491 33 91
E-Mail info@siport.ch
Internet www.siport.ch

Öffnungszeiten
Mo – Fr
07.30 – 12.00 Uhr
13.00 – 17.00 Uhr

Technische Daten

Leistung ab Motorsteuerplatine:	550 W
Anschlusswerte:	230 VAC $\pm 10\%$ / 50Hz $\pm 2\%$
Absicherung:	10 A
Sekundärspannung:	24 VAC / DC
Zug-/ Druckkraft:	max. 2000 N
Temperaturhöchstbegrenzung:	+ 60° C
Temperaturtiefstbegrenzung:	- 20° C
Gewicht:	min. 20 kg
Schutzklasse:	IP 20
Lärmpegel:	< 50 dB (A)
Anschluss:	Micro USB

