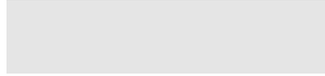
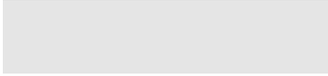


**Garagentorantrieb GTA 150**  
mit rostfreier geteilter Gleitschiene, lernfähiger,  
intelligenter Mikroprozessor-Steuerung und 2  
Handsender

Art.-Nr. 21.025.06



Durch Einsatz modernster Microprozessorelektronik übernimmt die elektronische Steuerung per Tastendruck automatisch das Einlesen des Handsendercodes und der Hindernissicherung. Kompakt, leichter, bequemer Transport durch geteilte Gleitschiene, problemloser Selbsteinbau. Der elektronische Schlüssel zu Ihrer Garage. Sicher, komfortabel, bequem. Ein Knopfdruck - und das Garagentor öffnet oder schließt sich von selbst. Leicht einzubauen; jeder, der mit einer Bohrmaschine umgehen kann, wird auch diesen Garagentoröffner fachgerecht installieren können. Für alle Normalgaragentore, die an ihrer Oberkante mit einer Anzugskraft von max. 500 N (ca. 50 kp) und einem max. Bewegungshub von 2100 mm geöffnet und geschlossen werden können. Ohne Notentriegelung (ist als Zubehör lieferbar). Die Krafteinstellung übernimmt die Mikroprozessor-Steuerung. Mit Endschalter für Auf-/Zu-Abschaltung, Anschluß für Infrarot-Lichtschanke. Die Lerntaste ermöglicht jederzeit erneut die Festlegung des Handsendercodes und die Kraft für den Torantrieb.

Fernbedienung: Steuerung:	Funkfernbedienung mit BZT-Zulassungsnummer, 27 MHz-Bereich Elektronik komplett mit Empfängerteil auf einer Platine im Antriebsteil integriert, <b>mit Sendecode-Manipulationsschutz</b>
Reichweite:	mind. 30 mtr.
Handsender:	Betrieb aus 9 Volt Batterie (nicht im Lieferumfang), pulscode-moduliert, 59049 verschiedene Codes können selbst programmiert werden
Netzanschluß:	230 V- 50/60 Hz
Netzanschlußleitung:	ca. 1 m mit angespritztem Eurostecker
Leistungsaufnahme:	max. 150 Watt
Anzugskraft:	max. 500 N (ca. 50 kp)
Bewegungshub max.:	2100 mm
Torlaufzeit:	25-45 sec. lastabhängig
Hindernissicherung:	Beim Öffnen und Schließen durch Torstop und Rücklauf
Gesamtlänge:	2550 mm
Kartonlänge:	nur 1,20 m
Beleuchtung:	Glühlampe 24 V, 21 Watt, Bajonett-Sockel - wird bei Toröffnung und Schließbeginn automatisch ein und nach ca. 2,5 min. wieder abgeschaltet
Schutzart:	IP 20
BZT-Nr.	G 400 416 V
Betriebsart:	20 % ED / SD 10 min.
Lieferumfang:	Antrieb GT 52 mit 2 Handsendern
Verpackungsmaß:	L x B x H 1230 x 200 x 130 mm
Gewicht:	6,5 kg