



Die neue Generation

Modernste Technik für höchsten Komfort



Eine Qualitätspolitik, die auch für unsere Garagentor-Antriebe gilt. Jetzt liegen sie in einer neuen Generation vor. Ob CarTeck Antrieb TA 40.2, TA 20.2 oder TA 12.2 – alle Innovationen sind exakt auf die unterschiedlichen Anforderungen unserer Garagentore ausgelegt. Das macht sie besonders zuverlässig und bediensicher. Ob Sie renovieren oder neu bauen: Unser Antrieb ist Ihre Zufriedenheit.

Kai Teckentrup Geschäftsführer/Inhaber Jörg Vogelsang Geschäftsführer



Unser Antrieb: Ihre Zufriedenheit. Mit Sicherheit Teckentrup.



Qualität an höchster Stelle.



Neue Generation, verbesserte Leistung.

Unsere neue Antriebs-Generation steht für Zuverlässigkeit, Bediensicherheit und Komfort auf aktuellstem Stand. Die Leistungseigenschaften der einzelnen Antriebstypen sind noch exakter auf das Laufverhalten unserer CarTeck Sectionaltore abgestimmt. Der sanfte Anlauf und der kontrollierte Bremsverlauf sorgen für noch mehr Langlebigkeit und Sicherheit Ihrer neuen CarTeck Toranlage. Zusätzlich können Sie Ihr Garagentor mit jedem Antrieb auf eine programmierte Lüftungsstellung fahren.

Zuverlässig.

So unterschiedlich die Garagentore in Größe und Funktion, so variabel unsere Antriebe. Von dem Typ TA 12.2 bis TA 40.2 bieten wir ein Spektrum, das jedes Tor sanft und zuverlässig bewegt.

Sicher.

Unsere Sender sichern mit Funkcode- oder Schlüsseltaster, sowie durch ständig wechselnde Codes (Rolling Code) vor unbefugter Nutzung. Zudem schützt eine permanente elektronische Überwachung Personen und Sachwerte.

Komfortabel.

Ob es regnet, hagelt oder schneit mit unseren Handsendern behalten Sie trockene Füße bei der Ankunft. Unsere Sender sind wahlweise mit zwei oder vier Kanälen ausgestattet.



fügen sich mit ihrer Eleganz und Formschönheit nahtlos in das Interieur moderner Fahrzeuge ein. Echte Schmuckstücke. Handsender SH4-D black and white





Für ein Mehr an Bewegung. Mit den vier Kanälen des Design-Handsenders SH4 D können Sie zusätzlich ein zweites Garagentor betreiben, ein Hoftor, die Lüftungsöffnung und vieles andere

Design-Handsender SH4-D BK (black) inklusive Wandhalterung

Basis der Zuverlässigkeit.

Dieser Handsender ist mit zwei Kanälen ausgestattet und zeichnet sich ebenfalls durch originale Teckentrup-Qualität aus. Die manipuliersichere Fernsteuerung liegt dem CarTeck Antrieben serienmäßig bei.

Standard-Handsender SH2-D



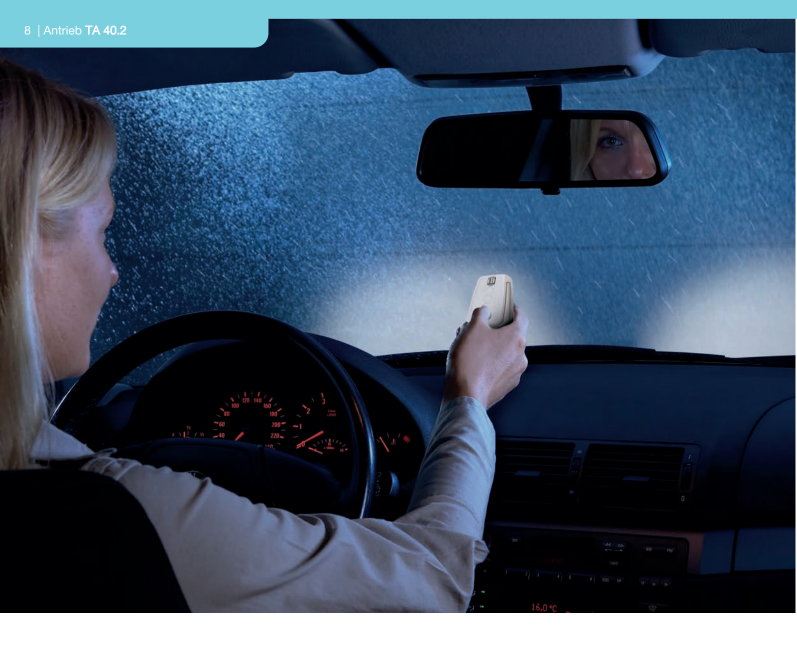


NEU



Design-Handsender SH4-D WH (white) (mit vier farbigen Sleeves)

Unsere neuen Design-Handsender fügen sich mit ihrer Eleganz und Formschönheit nahtlos in das Interieur moderner Fahrzeuge ein. Echte Schmuckstücke. Die weiße Ausführung liefern wir mit vier farbigen Sleeves aus. So können Sie Ihrem Handsender je nach Tagesstimmung ein neues Outfit verleihen. Senden Sie jetzt in Farbe.



Die fünf Teckentrup-Sicherheits-Merkmale:

- permanente elektronische Überwachung
- zuverlässige Abschaltautomatik
- einbruchhemmende Aufschubsicherung
- geräuscharme, wartungsfreie
 Zahnriemenschienen
- manipuliersichere Fernsteuerung





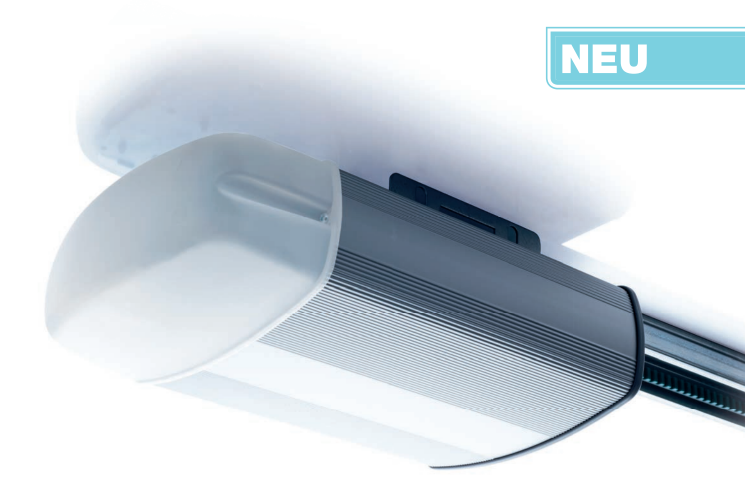


Maximale Power bis 1500 N.
Der CarTeck Antrieb TA 40.2 wird optional mit dem 4-Kanal-Design-Handsender SH4-D BK (black) geliefert.

Antrieb TA 40.2

Das Kraftpaket.

Antrieb TA 40.2.



Punktgenaue Leistung.

Der CarTeck Antrieb TA 40.2 ist ideal für den Einsatz bei großen Schwing- und Sectionaltoren mit Breiten von über 5 Metern. Denn als echtes Kraftpaket sorgt er auch bei großen Torblattgewichten (bis 1500 N) für einen sicheren und zuverlässigen Torlauf.



Antrieb TA 20.2.









Der Vielseitige mit 1000 N.

Der CarTeck Antrieb TA 20.2 deckt viele Standard-Torgrößen ab und kann optional mit einer zusätzlichen Lichtschranke ausgestattet werden. Optional lieferbar der formschöne Design-Handsender SH4-D BK (black) mit 4 Kanälen.

Antrieb TA 20.2

Der Einsteiger.

Antrieb TA 12.2.



Der Einsteiger mit 750 N.

Der CarTeck Antrieb TA 12.2 eignet sich vor allem für kleine Torgrößen und kann optional mit einer zusätzlichen Lichtschranke ausgestattet werden. Serienmäßig wird der Antrieb über den 2-Kanal-Handsender SH2-D angesteuert.

Antrieb TA 12.2



Eine breite Antriebs-Palette mit niedrigem Energieverbrauch.

Ob Antrieb TA 12.2, TA 20.2 oder TA 40.2 – wir haben für jedes Garagentor einen Antrieb mit optimalem Krafteinsatz entwickelt. Die Antriebe TA 20.2 und TA 40.2 verfügen über eine Schnellauf-Funktion. Das bedeutet Sicherheit und Langlebigkeit für Ihre Investition. Zudem reduzieren alle Antriebe den Stromverbrauch im Standby-Modus um mehr als 75 % gegenüber herkömmlichen Antrieben.



SAVE	ENERGY	

Typen	Zug-Leistung*	Max. Öffnungs- geschwindigkeit	Leistungsaufnahme im Standby
TA 12.2	750 N	140 mm/Sekunde	< 2,0 W
TA 20.2	1000 N	200 mm/Sekunde	< 2,5 W
TA 40.2	1500 N	200 mm/Sekunde	< 2,5 W

*bezogen auf ein federausgeglichenes Torblattgewicht



Integrierte Geborgenheit. **Unsere Sicherheits-**Lichtschranke.



Das eigene Zuhause - mehr als alles andere steht es für Geborgenheit und Schutz.

Dieses tiefe Bedürfnis ist in unseren Sicherheitstechnologien rund um das Garagentor bereits eingebaut. Eine optionale Lichtschranke sorgt für berührungslosen Schutz und einen sofortigen Stopp des Tores, sobald sich einer Ihrer Lieben unterhalb des Torblattes aufhält und den Lichtstrahl unterbricht. Fragen Sie Ihren Fachhändler nach weiteren Information zu diesem Sicherheitspaket für Ihre Familie!



Schrankenloser Einsatz.

Bei geschlossenem Tor sind Sender und Empfänger unsichtbar und vor Beschädigung geschützt. Durch die einfache Clip-Montage ist die Lichtschranke auch für den nachträglichen Einbau bestens geeignet.

Lichtschranke LS-BI











Attraktiver Tor-Wart.

Mit dieser Technologie wird Sicherheit durch individuelle Zahlenkombinationen hergestellt. Dieser attraktive Funkcodetaster erlaubt die bequeme Bedienung von bis zu vier Toren.

Funkcodetaster

Immer an den Nutzer denken – das ist die Devise von Teckentrup.

Viele Anwender betrachten einen Handsender als Interieur ihres Automobils und lassen ihn dort liegen. Deshalb haben wir für Sie zusätzliche Schlüssel-Technologien entwickelt, die den mobilen Sender sinnvoll ergänzen. Unabhängig, ob Funkcodetaster oder Schlüsseltaster – unsere Innovationen verbinden zwei Vorteile miteinander: Komfort und Sicherheit.

Bewegung mit einer Umdrehung.

Der Schlüsseltaster macht es möglich: Einmal den Schlüssel gedreht, und Ihr Garagentor setzt sich in Bewegung. Der Taster kann sowohl unter Putz als auch auf Putz angebracht werden. Im Lieferumfang sind drei Schlüssel enthalten. Schlüsseltaster Aufputz, Unterputz





Einfach. Flexibel.



Anwendung pur.

Personen mit einem besonderen Faible für die pure Anwendung bieten wir den komfortablen Ein-Kanal-Innentaster, der nach der Impulsfolge "Auf, Stopp, Zu" arbeitet. Einfach beim Verlassen der Garage auf den Taster drücken und schon schließt sich das Tor.

Innentaster

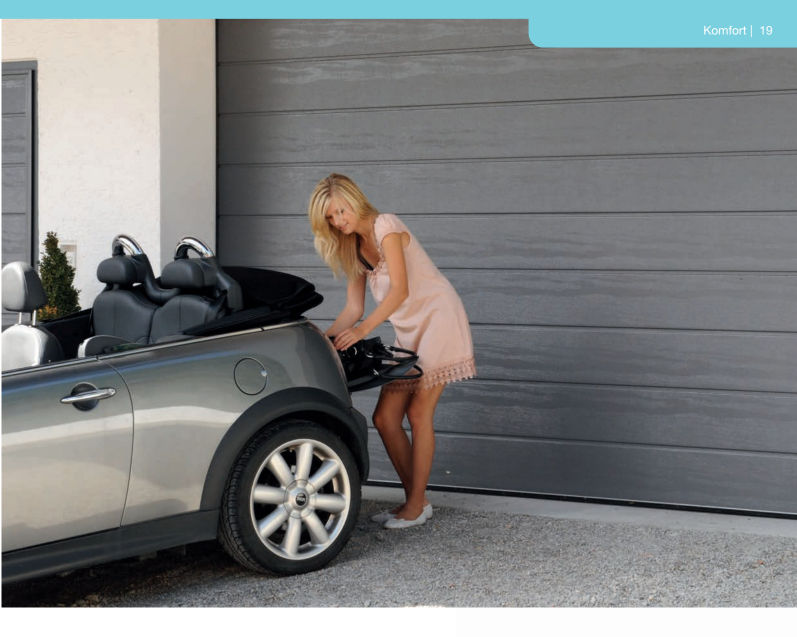
Impuls für 2 Kanäle.

Der Funk-Innentaster TI-F2 weist zwei Kanäle auf und kann ohne aufwändiges Verkabeln installiert werden. Ein Schalterdruck - und alles regelt sich so, wie Sie es wünschen.

Funk-Innentaster

Wir ändern uns mit Ihren Anforderungen.

Die Menschen ändern sich - und mit ihnen die Anforderungen. Anpassungsfähigkeit ist deshalb ein wichtiges Leitmotiv für unsere Arbeit. Wir bieten Technologien, die sich auch in bereits bestehende Systeme nahtlos einfügen. Dadurch vergrößern sie Ihre Möglichkeiten ohne großen Montageaufwand deutlich. Damit sind sie Ausdruck unserer Entwicklungs-Philosophie: Alle Produkte aus unserem Hause sind einfach und flexibel. Einfach flexibel.





Die flexible Lösung.
Mit dem EF1-30S können z.B.
beliebige Antriebe über neue
Handsender angesteuert oder bei
Problemen mit der alten Funkfrequenz 433 MHz auf 868 MHz
gewechselt werden.
Steckdosenempfänger

Für ein Mehr an Möglichkeiten. Unsere Antriebe sind bereits für bis zu 18 Befehlsgeber ausgestattet. Wenn Sie darüber hinaus weitere einbinden möchten, so schalten Sie unsere externen Empfänger einfach hinzu. Der EF2-30 erlaubt die Integration von bis zu weiteren 30 Handsendern. Externer 2-Kanal Funkempfänger







STABIL & WÄRMEDÄMMEND

Energiesparende Wärmedämmung durch hochfesten PU-Hartschaum. Qualität auf Industrietor-Niveau!



TÜV-geprüft, einbruchhemmend.

Nicht selten befinden sich hinter Garagentoren Wertsachen oder ein direkter Zugang zum Wohnbereich. Deshalb sind sie ein bevorzugtes Ziel für Einbrecher. Geraten sie an ein CarTeck-Sectionaltor aus Stahl, verlegen sie ihren Wirkungsort. Denn unsere Tore sind TÜV-geprüft und einbruchhemmend.

Oberflächen



microprofiliert

glatt

Ihr Weg zum Wunschtor.





Farben, Oberflächen, Maße.
Alles zuhause schön ruhig
planen. Der Konfigurator
unter www.teckentrup.biz
macht es möglich.

Online planen.

Wenn Sie ein neues Garagentor mit Antrieb suchen, dann empfehlen wir unseren Konfigurator unter www.teckentrup.biz. Ob Optik, Oberflächen, Farben, Glaselemente oder Applikationen – mit diesem bequemen Online-Tool können Sie sich mit wenigen Klicks Ihr Wunschtor zusammenstellen, es in das Foto Ihrer Garage einbauen und auf sich wirken lassen. Allein, zu zweit oder gemeinsam mit der Familie und in aller Ruhe. Lassen Sie sich inspirieren.



Technische Daten Antriebe & Co.





0.00.00				
S. 06-08	Antrieb TA 40.2 Artikelnr. 204026	Antrieb TA 20.2 Artikelnr. 204024	Antrieb TA 12.2 Artikelnr. 204023	
Elektrische Daten:				
Netzspannung:		230/240 V		
Netzfrequenz:		00/00112		
Leistungsaufnahme Betrieb:	0,25 kW	0,25 kW	0,25 kW	
Leitungsaufnahme Stand-by:	<2,5 W	<2,5W	<2,0W	
Einschaltdauer:		KB 2 Min		
Steuerspannung:		24 V DC		
Schutzart:		IP 20		
Schutzklasse:				
Mechanische Daten:				
Torgewicht:	1500 N	1000 N	750 N	
Laufgeschwindigkeit Auf:	<= 200 mm/Sek.	<= 200 mm/Sek.	<= 140 mm/Sek.	
Laufgeschwindigkeit Zu:	<= 125 mm/Sek.	<= 125 mm/Sek.	<= 125 mm/Sek.	
Abmessungen:	360 x 230 x 125	360 x 230 x 125	350 x 200 x 125	
Gewicht:	6,5 kg	6,5 kg	5,3 kg	
Temperaturbereich:		–20°C bis 60°C		
Eigenschaften:				
Schnelle Torfahrt Auf:	X	X	_	
Sanft-Start/Sanft-Stopp:	X	X	X	
Lüftungsposition:	X	X	Χ	
2-Minuten-Licht:	X	X	X	
Options-Relais:	X	X	_	
Automatischer Zulauf:	Χ	Χ	-	
Lieferumfang:				
Antrieb mit Montagezubehör:	ja	ja	ja	
Fernbedienung 868 MHz:	2 Kanal	2 Kanal	2 Kanal	
Lichtschranke:	optional	optional	optional	
		•		
Zahnriemenschiene Z1	X	X	Χ	
Artikelnr. 138126				
Zahnriemenschiene Z2	X	X	_	
Artikelnr. 138127				
Zahnriemenschiene Z3	X	_	_	
Artikelnr. 138128	^			

Zahnriemenschiene Einschubtiefen:

Z1 bis Torhöhe 2250 mm, Bautiefe: 3320 mm (3170*) Z2 bis Torhöhe 2500 mm, Bautiefe: 3570 mm Z3 bis Torhöhe 3000 mm, Bautiefe: 4070 mm

 $^{^{\}star}$ Antrieb TA 12.2 max. Bautiefe mit 90° gedrehtem Kopf (spart ca. 150 mm Einschubtiefe)

S. 17

S. 18

S. 19



Handsender SH2-D

Artikelnr. 102232

2-Tasten Handsender, 868 MHz

- Impuls für Tor AUF-STOPP-ZU
- für alle Antriebssysteme zur Steuerung von maximal zwei Antriebssystemen
- Wechselcode-Verfahren



Handsender SH4-D BK (black)

Artikelnr. 138121

4-Tasten Handsender, 868 MHz

- Impuls für Tor AUF-STOPP-ZU
- für alle Antriebssysteme zur Steuerung von maximal vier Antriebssystemen
- inkl. Wandhalter
- Wechselcode-Verfahren



Handsender SH4-D WH (white)

Artikelnr. 138124

4-Tasten Handsender, 868 MHz

- Impuls für Tor AUF-STOPP-ZU
- für alle Antriebssysteme zur Steuerung von maximal vier Antriebssystemen
- inkl. 4 Sleeves (Kunststoff-Klappen) in schwarz, blau, grün, pink
- inkl. Wandhalter



Lichtschranke LS-BI

Artikelnr. 155276

- Sicherheitseinrichtung für zusätzlichen Schutz von Personen und Sachwerten
- wird der Lichtstrahl in ZU-Richtung unterbrochen, stoppt und reversiert das Antriebssytem



Funkcodetaster TF-C

Artikelnr. 138140

Funkcodetaster, 868 MHz

- Impuls Tor AUF-STOPP-ZU
- 4 Kanäle mit PIN-Code
- Wechselcode-Verfahren



Schlüsseltaster mit 2-Taststellung

TS-UP (Unterputz) Artikelnr. 138137

S. 05

S. 06

S. 07

S. 12

S. 17

TS-AP (Aufputz) Artikelnr. 138138

- inkl. 10 Meter Kabelinkl. Halbzylinder 30,5
- inkl. 3 Schlüssel



Innentaster TI-F2/ TI-I1

TI-F2 Funk-Innentaster, 2-Kanal

Artikelnr. 138136

TI-I1 Innentaster, 1-Kanal

Artikelnr. 138135

- inkl. 10 Meter Kabel
- Impulsfolge AUF-STOPP-ZU
- Wechselcode-Verfahren



Funkempfänger EF2-30

EF2-30 (24 V, DC) Artikelnr. 139301

Externer 2-Kanal

Funkempfänger mit Antenne

- inkl. Befestigungsmaterial
- zur Umrüstung aller Antriebssysteme und Fremdfabrikate für max. 30 Speicherplätze
- Wechselcode-Verfahren



S. 19

Steckdosenempfänger EF1-30S

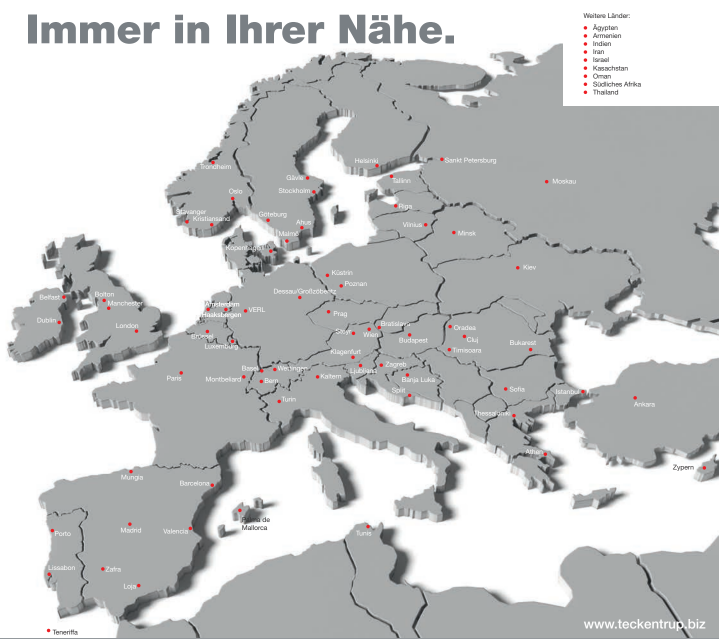
Artikelnr. 139304

Empfänger 868 MHz, 1 Relais, über Funk gesteuert

- integrierter Speicher für bis zu 30 Benutzer
- Zugang zu den Druckknöpfen ohne das Gehäuse zu öffnen
- Programmierung/Stromversorgung LED Anzeige
- Wechselcode-Verfahren



Teckentrup.



Händlereindruck

