

# ERWEITERBAR MIT VIELEN NÜTZLICHEN ZUSATZFUNKTIONEN



## 1 Safe

Magnetisches Verriegelungsschloss, welches den Antrieb noch zusätzlich in jeder Torposition bis zu einer Angriffskraft von 300 kg mechanisch blockiert. Dies funktioniert auch bei Entlüftungsstellung!



## 2 Humido

Feuchtigkeitssensor, der Temperatur und Luftfeuchtigkeit in der Garage erfasst und die Belüftung der Garage steuert. Dadurch wird eine bessere Austrocknung der Garage erreicht und das Schimmelrisiko gesenkt.



## Lichtsteuerung

Zusatzrelais für eine zusätzliche Schaltung von einem Garagen- oder Hoflicht.



## Alarm oder Brummer

Bietet drei Optionen wahlweise in einem Produkt: Der Alarmbuzzer erkennt einen Einbruchversuch und warnt mit einem lauten Signalton. Der Warnbuzzer hingegen lässt während des Schließvorgangs oder wahlweise bei geöffneter Schlußtüre ein akustisches Signal ertönen.



## Shine für Diviso

Zusätzliche LED-Beleuchtung im Steuerunggehäuse für noch mehr Licht in der Garage.



## Distanzlasер

Parkpositionslasер, gibt optische Hilfe, um ein Fahrzeug in der Garage perfekt zu positionieren.



## Move

Bewegungsmelder, der beim Erfassen von Mensch oder Tier die Antriebsbeleuchtung in der Garage aktiviert und das separate Einschalten erspart. Zusätzlich kann automatisch die Antriebsbeleuchtung (Zusatzbeleuchtung) eingeschaltet werden.



## Platine für Output OC

Torstatus kann an Homeautomationsystem ausgegeben werden.



## Platine Conex

Definiertes kabelgebundenes Öffnen/Schließen über einen Taster.



## Entriegelungsschloss

Fixierungsschrauben garantieren jederzeit eine zuverlässige Entriegelung



## Zargenlichtschranke

Durch eine Bohrung auch direkt in der Zarge montierbar. Verschiedene Montagearten sind möglich z. B. mit oder ohne Gehäuse, zum Einhängen.

## TECHNISCHE DATEN

Antrieb	Diviso 60	Diviso 80	Diviso 110
Max. Laufweg	7.500 mm	7.500 mm	7.500 mm
Torblattfläche Sektion-, Schwing-, Kipptore	11,25 m <sup>2</sup>	15 m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup>
Bewegungshub	2.750 mm	2.750 mm	2.750 mm
Max. Torgewicht	120 kg	160 kg	200 kg
Max. Zug- und Druckkraft	600 N	800 N	1.100 N
Max. Laufwegengeschwindigkeit	240 mm/s	210 mm/s	180 mm/s
Leistungsaufnahme (Standby)	< 1 W	< 1 W	< 1 W
Einschaltdauer nach S3 in %	40%	40%	40%
Warnlichtanschluss	ja (DC 24 V/25 W)	ja (DC 24 V/25 W)	ja (DC 24 V/25 W)
Anzahl der Funkspeicherplätze	40	40	40
Länge in mm (L = Lange Version)	3554 (4650)	3554 (4650)	3554 (4650)
Handsender Permanent 4-Kanal	•	•	•

## ZUVERLÄSSIGKEIT AUF HÖCHSTEM NIVEAU



Separates Ein- und Ausschalten der LED-Garagenbeleuchtung oder Teilöffnung.



Stoßunempfindliches, robustes Gehäuse.



Störungsunempfindliches Funksignal garantiert eine große Reichweite (ca. 50 m – 150 m)\* und Zuverlässigkeit bei gleichzeitiger, reduzierter Funkstrahlenbelastung.



Verschlüsselung so sicher wie Homebanking (128-bit AES-Verschlüsselung mit Rollingcode).



Bidirektionales Funksystem bestätigt, ob das Funksignal erfolgreich übertragen wurde und erlaubt die Überprüfung, ob das Tor geschlossen ist.



Autorepeat-Funktion zur komfortablen Öffnung während der Anfahrt an das Objekt. (15 Sekunden)



Mit innovativer Hop-Funktion wird Ihre Reichweite noch gesteigert, da die Funksignale von Solo/Diviso Empfängern weitergeleitet werden.

07/19 Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



JOSEF PÖLLATH GMBH & CO. KG  
KREINZLWEG 6 | 92681 ERBENDORF  
TEL. 09 682 92 04-0 | FAX 09 682 92 04-50  
WWW.POELLATH.BIZ | INFO@POELLATH.BIZ

# Schnell. Sicher. Effizient.

Der innovative Garagentorantrieb Diviso

# SCHNELL, SICHER UND SOUVERÄN FÜR IHR KOMFORTABLES NACHHAUSE- KOMMEN BEI WIND UND WETTER

## TOP-QUALITÄT

- Die verschleißarme, robuste und normenkonforme Technik mit dem kräftigen, mitfahrenden Motor sorgt für eine jahrelange Betriebs- und Funktionsfähigkeit bei minimalem Energieverbrauch. Nicht umsonst gibt es dafür eine Herstellergarantie von 5 Jahren
- Diese getriebeschonende Technologie sorgt für eine höhere Lebensdauer und weniger Verschleiß des Garagentorantriebs. Zudem ist der Antrieb komplett wartungsfrei
- Starre Industriekette anstatt Kunststoffzahnriemen
- Intelligente, feinfühligste Steuerungstechnik fördert die Langlebigkeit Ihres Tors
- Einzigartige Blockadeerkennung:** Beschädigungen z. B. bei Festfrieren werden vermieden
- Dichter Torabschluss:** Bodenebenenheiten werden durch optimalen Schließdruck ausgeglichen. Ungeziefer und Laub bleiben draußen
- Individuelle Softlaufenpassung sowie optimierter Torlauf:** Je nach Torgewicht stellt sich der Antrieb selbstständig auf das jeweilige Tor ein. Für maximale Schonung der Tormechanik und minimales Schließgeräusch

## HÖCHSTE SICHERHEIT

- Bestmöglicher Unfallschutz:** Die automatische Hinderniserkennung sorgt für optimalen Schutz – denn beim Auftreffen des Tores auf ein Hindernis setzt der Antrieb zurück (Revision) und sorgt so dafür, dass keine Personen oder Fahrzeuge eingeklemmt werden
- Optimiert für Einbruchssicherheit:** Der Antrieb erkennt einen Einbruchversuch und erzeugt durch hohe mechanische Selbsthemmung aktiven Gegendruck
- Das Garagentor ist nur mit unserem Antrieb auch bei Stromausfall in jeder Position verriegelt und kann von Unbefugten nicht bewegt werden
- Teilöffnung:** Um z. B. das Tor über einen Funkbefehl in Entlüftungstellung zu bringen oder optional automatisch über die Zusatzplatine Humido
- Stromsparende LED-Beleuchtung im mitfahrenden Laufwagen für bessere Ausleuchtung von Garage und möglichen Gefahrenzonen
- Integrierte Notentriegelung für eine manuelle Innenbedienung des Tores bei Stromausfall



**Bidirektionales Funksystem** bestätigt erfolgreiche Übertragung des Funksignals und prüft, ob das Tor sicher geschlossen ist.



**Vielseitig einsetzbar** für nahezu jedes Garagentor.



**Lange Lebensdauer** durch verschleißarme und robuste Technik mit erstklassiger Qualität „Made in Germany“.



**Zertifizierte Sicherheit** durch solide Einheit aus Tor und Antrieb gemäß aktuellen Tornormen.

## TOP-LEISTUNG ZUM TOP-PREIS

**50-65 %** weniger Stromverbrauch für minimale Betriebskosten und Sparvorteil

**85 %** schnelleres Öffnen (180 – 210 mm/sec.) Spart Ihnen täglich viel Zeit!

**MADE IN GERMANY**

## ANTRIEBSSYSTEM MIT 4 FREI EINLERNBAREN KANÄLEN Z. B.:



- Impulsbetrieb
- Teilöffnung oder Beleuchtungsfunktion
- Definiert AUF
- Definiert ZU

## DIVISO – EXTRA FLEXIBEL DURCH SEPARATES STEUERUNGSGEHÄUSE

- integrierte LED-Technologie: langlebige, stromsparende und effiziente Beleuchtung energiesparend: <1 Watt Standby
- Motor mit hoher Selbsthemmung und aktivem Gegendruck an jeder Stelle bei einem Einbruchversuch
- bidirektionales, sicheres Funksystem mit einer Schienenverlängerung lassen sich auch höhere Tore öffnen
- höhere Funkreichweite da der Empfänger an der Torblattoberkante montiert ist
- Teilreversierung bei Hindernis, herkömmliche Antriebe öffnen das Tor ganz und es bleibt evtl. unbemerkt offen!
- Das flexibel montierbare Steuerungsgehäuse macht aufwändige Elektroarbeiten überflüssig
- Vorhandene Steckdose in der Garage lässt sich optimal für die Spannungsversorgung nutzen. Sie sparen unnötige Montagekosten
- Steuerungsgehäuse besitzt zwei integrierte Bedientaster zum Ansteuern des Tores und Bedienen der LED-Beleuchtung bzw. der Teilöffnung
- Bei Wandmontage liegt der Innentaster in komfortabler Nähe zur Ausgangstür oder dem Garagentor. Es wird kein zusätzlicher Zaster benötigt
- bidirektionales, sicheres Funksystem
- höhere Funkreichweite da der Empfänger an der Torblattoberkante montiert ist



Diviso-  
Steuerung –  
flexibel in 2 Varianten  
montierbar: hinten (1),  
oder vorne (2).



## ZUBEHÖR



### Handsender Permanent

- 4-Kanal
- Größe: 79 × 26 × 13 mm
- Reichweite: 50 – 140 m



### Handsender Permanent Brrr

- 3-Kanal mit Vibrationsrückmeldung
- Größe: 79 × 26 × 13 mm
- Reichweite: 60 – 150 m



### Halterung Handsender Permanent/Permanent Brrr

- schwarz
- weiß



### Halterung Handsender Permanent/Permanent Brrr

- zur Befestigung an der Sonnenblende im Fahrzeug



### Funkcode-Taster Telecody+

- 12-Befehl
- Größe: 147 × 48 × 30 mm



### ENTRAsys+ UP

- Fingerprint-System zum Öffnen von Garagen- und Hoftore dank biometrischer Erkennung mit sanfter Fingerbewegung



### Funkinnentaster

- 2-Kanal
- mit Statusabfrage
- Größe: 8 × 84 × 14 mm



### Schlüsseltaster

- 1 bzw. 2 Kanal
- Auf- bzw. Unterputz
- Größe: 70 × 80 mm



### Schalter Aufputz zum Verkabeln

- Größe: 78 × 78 × 61 mm



### Beschlag für Torrahmen

- Verbindung Deckenaufhängung Quertraverse



### Niedrigsturzbeschlag

- inkl. Steckadapter



### SOMweb

- sichere Smart-Home-Lösung bei der die Daten in der Garage bleiben
- ermöglicht das Steuern von Antrieben über eine Smartphone-App oder einen Webbrowser