



# RolloSystems T2

Elektronisches Antriebssystem für Schiebetüren und -läden  
von RADEMACHER

**Automatisch mehr Komfort.**



## RolloSystems T2

### Ein System, viele Anwendungen

#### Der RolloSystems T2 für den vollautomatischen Einsatz bei Schiebetüren, Schiebeläden und Möbel-Schiebetüren.

Eine besonders schöne Form des traditionellen und gleichzeitig modernen Wohnens sind Schiebeelemente im Innen- und Außenbereich. Dabei sind sie bequem und einfach zu bedienen – und sie unterstreichen den individuellen Stil eines Gebäudes. RADEMACHER ist mit dem RolloSystems T2 einen entscheidenden Schritt weitergegangen. Die Lösung für mehr Komfort sorgt mit ihrer Antriebstechnik „automatisch“ für mehr Wohlbefinden.

Der RolloSystems T2 wurde in seiner technischen Auslegung konsequent auf Sicherheit, eine einfache Montage und eine optimale Bedienung zu preisbewussten Konditionen entwickelt. Dadurch ist der Antrieb sowohl für die Erstausrüstung als auch für den Renovierungsbedarf eines Gebäudes optimal geeignet.

Der RolloSystems T2 – eine gute Idee für mehr Komfort im Alltag.



Schiebetür „innen“



Schiebeläden „außen“



Möbel-Schiebetüren

#### Eigenschaften und Vorteile:

- Anwendungen innen und außen (IP55)
- Geprüft nach DIN EN 60335-2-103
- Geeignet für ein Türblattgewicht bis zu 80 kg
- Einfache Montage an die gängigen Profilsysteme
- Anpassbare Bewegungscharakteristika





## RolloSystems T2 Schiebeladen „außen“

### Licht und Schatten auf Knopfdruck.

Der Schiebeladen ist ein beliebtes Element in der modernen Architektur. Er zeichnet sich durch viele Vorteile aus, die RADEMACHER mit dem RolloSystems T2 weiter unterstreicht. Die äußerst elegante und funktionale Beschattungslösung wird durch eine leichte Bedienung erweitert. Egal ob Holz, Stahl, Aluminium, Kupfer, Lochbleche, Textilien oder Kombinationen – der Antrieb von RADEMACHER bewegt alles bis zu einem Gewicht von 80 kg. Eine wichtige Anforderung für den Alltag ist der Reinigungsmodus, welcher die Funktion vorübergehend abgeschaltet und den Bewegungsablauf bis zur erneuten Freigabe ruhen lässt.



## RolloSystems T2 Schiebetür „innen“

### Funktionalität, die man lieben lernt.

In der modernen und offenen Wohnwelt werden zunehmend Schiebeelemente eingesetzt, um Räume offen und transparent zu gestalten. Dadurch ergeben sich aber neue Anforderungen, die RADEMACHER mit dem RolloSystems T2 einfach löst. Der Antrieb ist sowohl für eine Monotür als auch Doppelsynchronschiebetür geeignet. Zum Beispiel im Wohn- und Küchenbereich können durch eine variable Geschwindigkeit mit Soft-Start- und Soft-Stop-Funktion Abläufe ermöglicht werden, die sich an den persönlichen Anforderungen orientieren. Dabei kommt der Sicherheitsgedanke nicht zu kurz. Bei Stromausfall ist ein manueller Betrieb der Tür möglich und Hinderniserkennung in beide Bewegungsrichtungen gibt einem das gute Gefühl, sich barrierefrei und spontan bewegen zu können.

Produktaufnahmen mit freundlicher Genehmigung von:





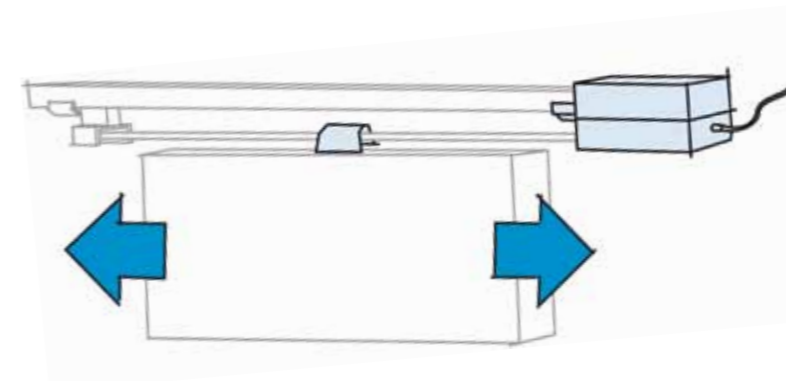


## RolloSystems T2 Wissen, wie´s geht

### Komfort, auf den man sich verlassen kann.

Der RolloSystems T2 bietet anspruchsvolle Lösungen für viele Einbausituationen. Dabei ist er ein typisches RADEMACHER Produkt, das wie alle anderen Produkte für ein funktionales Design steht. Der interne Anspruch ist dabei maßgebend. Jedes Produkt muss in der Installation und in der Anwendung leicht zu bedienen sein.

### RADEMACHER – die Welt der innovativen Produkte.



## RolloSystems T2 Möbel-Schiebetüren

### Bewegung mit System.

Wohn- und Arbeitsräume sollten funktional und elegant beschaffen sein. Hier bringt der RolloSystems T2 den Fortschritt für die anspruchsvolle Objekteinrichtung. Möbeltüren werden jetzt vollautomatisch bewegt und erleichtern so sehr angenehm den Alltag. Der Antrieb basiert auf einer Kleinspannung, die flexible Anschlussmöglichkeiten für den Impulsgeber zum Ansteuern der Schiebetüre zulässt.

Produktaufnahmen mit freundlicher Genehmigung von:

**FENNEL**  
Vorsprung durch Innovation



Kabel



Funk



Radar

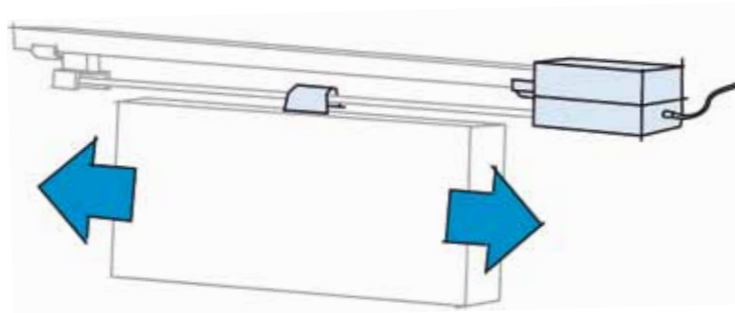
Der RolloSystems T2 bietet mit dem entsprechenden Zubehör verschiedene Antriebsvarianten – je nach Bedarf.

### Auf einen Blick:

- Monotür und Doppelsynchronschiebetür
- Schiebeläden
- Möbelschiebetüren
- Hinderniserkennung
- Menügeführte Konfiguration
- Frei wählbare Türzulaufzeit

## RolloSystems T2 Vorteile im Überblick

- Innovative, flexible Automatisierungslösung für den Bereich Schiebetüren (auch Tandem) und -läden
- Einfache Montage und Programmierung (selbstlernend)
- Hoher Sicherheitsstandard durch Auskopplungsmöglichkeit (Gebrauchsmuster und Patent angemeldet), Hinderniserkennung und Kleinspannung
- Komfortable Bedienung sowohl durch verdrahtete als auch drahtlose Sensorik möglich
- Gute Optik und Integration durch kleine, kompakte Bauweise sowie modernes Design
- Unkomplizierte und einfache Montage und Inbetriebnahme
- Lösung für die komplexe Hausautomation (Sicherheit, Komfort, Energieeinsparung)
- Lange Lebensdauer und wartungsfrei



Technische Daten	
Antriebsleistung	50 W
Betriebsspannung	Schutzkleinspannung 24 V über externes Netzteil
Schutzart	IP 55
Geschwindigkeit	Max. Öffnungsgeschwindigkeit ca. 0,3 m/s, frei einstellbar
Laufverhalten	Soft-Start / Soft-Stop, einstellbar
Sicherheitsfunktionen	Hinderniserkennung in beide Richtungen, auskoppelbar per Hand
Optionen	Automatischer Zulauf (Zeit frei einstellbar), Anschluss externer Sensorik, Funkfernbedienung
Zulässige Türarten	einteilige Schiebetür, zweiteilige Schiebetür im Gegenzug

## RolloSystems T2 Zubehör



**VK 4385-GR**  
1-Kanal Handsender  
433 MHz inkl. Halterung,  
lichtgrau



**VK 4385-4T-GR**  
4-Kanal Handsender  
433 MHz inkl. Halterung,  
lichtgrau



**VK 4360**  
2-Kanal Micro-Handsender  
433 MHz, batteriebetrieben,  
schwarz



**VK 2122**  
Funk-Bewegungsmelder,  
batteriebetrieben,  
aluminium



**VK 2666-WS-UW**  
Gira Wechselwippe,  
ultraweiß



**VK 2666-WS-AL**  
Gira Wechselwippe,  
aluminium



**VK 2665-WE**  
Wipptaster-Einsatz,  
Schließer 1-polig



**VK 2664-1-UW**  
Gira System 55 (Serie Standard 55)  
Aufputzgehäuse, 1-fach, ultraweiß



**VK 2660-AL**  
Gira System 55 (Serie E2)  
Abdeckrahmen inkl. Zwischen-  
rahmen, 1-fach, aluminium



**VK 2660-UW**  
Gira System 55 (Serie E2)  
Abdeckrahmen inkl. Zwischen-  
rahmen, 1-fach, ultraweiß



**VK 2784-UW**  
Jalousieschalter,  
AP, beidseitige Tast- und Rast-  
funktion, 1-polig, ultraweiß



**VK 2780-UW**  
Jalousieschalter,  
UP, beidseitige Tast- und Rast-  
funktion, 1-polig, ultraweiß



**VK 2127-SW**  
ArtMotion Radar  
Bewegungsmelder, schwarz



**VK 2127**  
ArtMotion Radar  
Bewegungsmelder, weiß



**VK 2127-AL**  
ArtMotion Radar  
Bewegungsmelder, aluminium



**VK 2128-AL**  
Deckenmontage-Winkel  
für ArtMotion, aluminium



**VK 2129-SW**  
Keil-Adapter für ArtMotion,  
schwarz



**VK 2130**  
Regenabdeckung für ArtMotion,  
Plexiglas, weiß



**VK 3873**  
Euro-Verlängerung - Eurostecker  
an Eurokupplung, weiß, 3,0 m



**RADEMACHER**

Geräte-Elektronik GmbH & Co. KG

Buschkamp 7  
46414 Rhede  
Germany

Telefon +49 2872 933-171  
Telefax +49 2872 933-251  
info@rademacher.de

**Service**

Telefon +49 2872 933-174  
Telefax +49 2872 933-253  
service@rademacher.de

**[www.rademacher.de](http://www.rademacher.de)**

