

# Ipsos / Ipsos RTS

**SOMFY®**

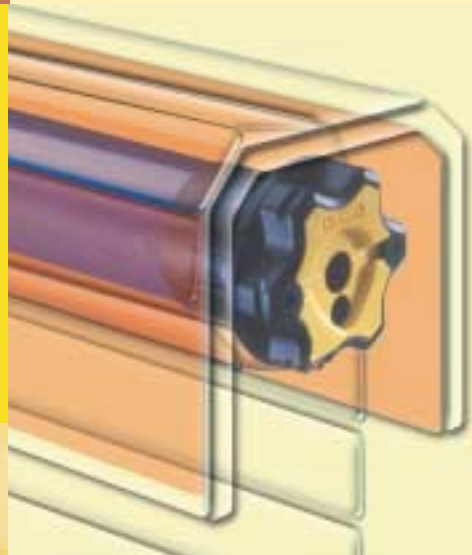


*Der Antrieb für Rollläden.*

*Einfacher Einbau, selbsteinstellende Endlagen. Schutz des Rollladens durch Drehmomentabschaltung.*

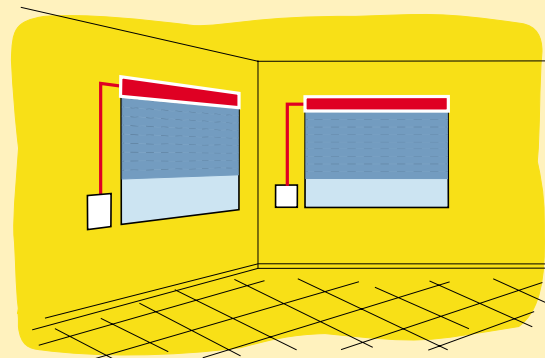
## ALLES IM KASTEN – DAS ANTRIEBSSYSTEM IPSO

Das Antriebssystem Ipso steckt mit all seinen Vorteilen bereits im Rollladenkasten. Der Rollladen wird komplett inklusive Antrieb installiert, der Montageaufwand daher auf ein Minimum reduziert. Da müssen weder obere noch untere Endlagen eingestellt werden und auch nachträgliche Korrektoreinstellungen entfallen. Der Rollladen schließt immer perfekt. Sie sparen „alles in allem“ Arbeit, Kosten und Zeit.



### Einbauen. Anschließen. Genießen.

So einfach die Montage von Rollläden ist, in denen Ipso-Antriebe integriert sind, so leicht lässt sich der durch die Motorisierung gewonnene Komfort und die erhöhte Einbruchssicherheit genießen: Die Steuerung erfolgt bequem über Knopfdruck oder vollautomatisch. Das Somfy Steuerungskonzept inteo bietet hierfür vielfältige Möglichkeiten.



- automatische Endlageneinstellung
- kein Nachstellen der Endlagen
- Blockierererkennung in Ab - Richtung



Einfachschalter  
Inis Uno



Doppelschalter  
Inis Duo



Intelligenter  
Schalter  
Memoris Uno

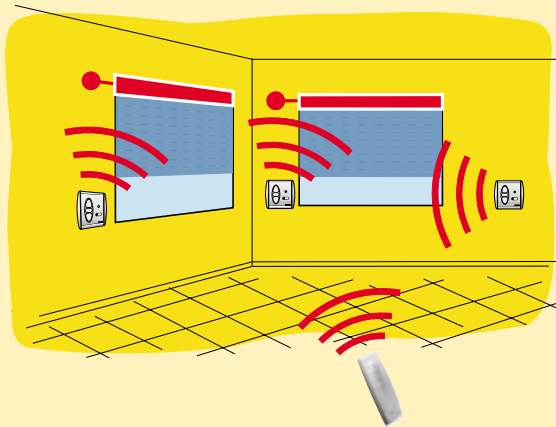


Programmschaltuhr  
Chronis Uno

## Empfangsbereit für individuellen Komfort – das Funkantriebssystem IPSO RTS.

Ipsos RTS hat es in sich. Zusätzlich zu allen Funktionen von Ipsos verfügt dieses Antriebssystem über einen integrierten Funkempfänger. Das bringt jede Menge Vorteile mit sich: Bei der Montage müssen keine Steuerkabel verlegt werden. Das sichere Ansteuern des Antriebs erfolgt, auch raumübergreifend, über Funksender. Und zwar über die, die der Kunde bevorzugt. Ipsos RTS ist kompatibel zu allen Inteo RTS Steuerungen von Somfy. Mit denen steuern Sie motorisierte Rollläden nach Wunsch per Handsender, Wandsender oder noch bequemer, Sie lassen steuern, beispielsweise über die Programmschaltuhr Chronis RTS. Eine Zwischenposition, als Lüftungs- oder Sonnenschutzstellung, kann individuell eingelernt werden und per Knopfdruck angefahren werden. Es lassen sich Bediengruppen bilden, so dass z.B. die Rollläden auf der Gebäudesüdseite unabhängig von denen auf der Nordseite geöffnet oder geschlossen werden. Und wenn sich der Anwender

die Sache mal anders überlegt, zusätzliche Sender einlernen oder das System erweitern will? Kein Problem! Somfy RTS Technologie ist so flexibel wie die Kundenwünsche und macht damit Fachpartnern wie Anwendern das Leben leichter.



Funk-Programmschaltuhr  
Chronis RTS



Funk-Wandsender  
Centralis RTS



Funk-Handsender  
Telis RTS



# Ipsos RTS

*mit den Funk-Vorteilen:*

- flexible Gruppenbildung*
- 2 Zwischenpositionen frei wählbar*
- einfache Installation der RTS-Steuerung*



# Ipsos RTS

Radio Technology Somfy™



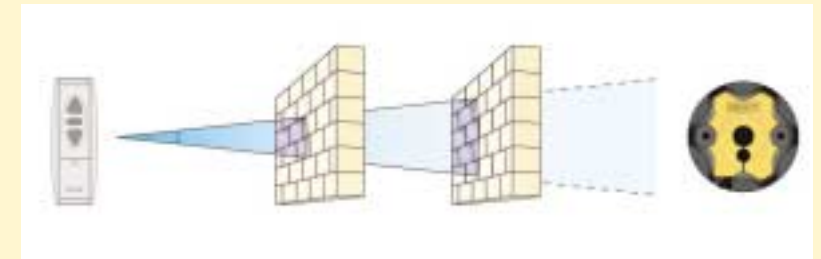
## Die sichere Funkverbindung – RTS-Funktechnologie.

### Die Frequenz:

Egal mit welcher der into RTS-Steuerungen Sie auf Sendung gehen, Ipsos RTS steht auf Empfang. Um Störungen durch andere Funkteilnehmer zu vermeiden, haben wir die Frequenz 433,42 MHz gewählt. Kombiniert mit dem speziell für Somfy entwickelten Filter, können wir damit ein Maximum an Zuverlässigkeit bieten. Der sich nach jedem Steuerbefehl ändernde Somfy Rolling-Code bietet zudem erhöhten Schutz vor fremden Eingriffen.

### Die Funkweite:

Die Funkreichweite der into RTS-Geräte beträgt im Freien ca. 300 m und in Gebäuden, bei Durchdringung von zwei massiven Betonwänden, noch ca. 20 m.



Somfy Feinmechanik und Elektrotechnik GmbH  
Felix-Wankel-Straße 50 · D-72108 Rottenburg/Neckar  
Postfach186 · D-72103 Rottenburg/Neckar  
Hotline (0 18 05) 25 21 31 (0,12 €/min)  
Telefax (0 18 05) 25 21 36 (0,12 €/min)  
[www.somfy.de](http://www.somfy.de)

In Österreich:  
SOMFY Feinmechanik und Elektrotechnik GmbH  
Johann-Herbst-Straße 23 · A-5061 Elsbethen-Glasenbach  
Telefon +43 (06 62) 62 53 08  
Telefax +43 (06 62) 62 53 08 22  
[www.somfy.at](http://www.somfy.at)