



## POHONY A ŘÍZENÍ PRO VENKOVNÍ ŽALUZIE

- > KOMFORTNÍ OVLÁDÁNÍ ŽALUZÍ
- > ÚSPORA ENERGIE
- > OCHRANA ŽALUZÍ
- > OCHRANA INTERIÉRU PŘED SLUNEČNÍMI PAPSKY

HOME MOTION by  
**somfy**®

# Vše, co potřebujete vědět o pohonech a řízení pro žaluzie



## Komfortní ovládání

K ovládání žaluzie stačí pouze jeden stisk tlačítka na dálkovém ovladači nebo krátké pootočení ovládacím kolečkem!



## Úspora energie

Motorizované žaluzie neslouží jen jako designový prvek. Pokud jsou doplněny o čidla, která reagují na povětrnostní podmínky, mohou snižovat náklady na chlazení či vytápění budovy.



## Prodlužte životnost svých žaluzií

Díky větrnému čidlu jsou žaluzie chráněny před poškozením. Fouká-li příliš silný vítr, žaluzie se automaticky zatáhne a tím je chráněna před poškozením.



## Ochrana interiéru vašeho domu

Žaluzie pracuje automaticky a reaguje na vnější podmínky. Tím chrání váš dům před přehříváním, UV zářením a také před pohledy zvenčí.

## Pohon J4WT

**Motorový pohon je vhodný pro téměř všechny žaluzie.**

Nezáleží na tom, jestli je žaluzie velká, široká, úzká, lehká, vedená v lankách nebo vodicích lištách. Pohon J4WT dokáže ovládat i žaluzie velmi úzké!

- Nejkratší pohon na trhu  
- Tichý chod



**Změna manuálního ovládání na motorový pohon je tak jednoduchá!**

Manuálně ovládané žaluzie mohou být dodatečně vybaveny motorovým pohonem, aniž by bylo nutné provádět zásadní změny v jejich konstrukci.

### Jak to funguje?

Pohon J4WT je integrován do horního profilu venkovní žaluzie a není viditelný. Pohon je kabelem propojen s přijímačem dálkového ovládání Soliris Modulis Slim Receiver RTS a s přívodem síťového napájení 230 V. Povelů z ovladačů jsou přenášeny bezdrátově – z nástěnných či přenosných ovladačů nebo také z automatických vysílačů (spínací hodiny, sluneční nebo větrná automatika). Pohony je také možné ovládat standardními žaluziovými ovladači.



## Proč zvolit pohon J4WT?

### Jednoduchá elektroinstalace

Pohony J4WT je možné zapojovat paralelně. Díky tomu můžete ovládat až 3 pohony jedním ovladačem a nemusíte investovat své peníze do dalších elektronických zařízení, která jsou pro ovládání jiných pohonů nezbytná!

### Rychlá a snadná instalace

Pohon je dodáván přednastavený tak, aby jeho vestavba do žaluzie byla co nejjednodušší. Nastavení koncových poloh pomocí nastavovacího kabelu nebo pomocí dálkového ovladače ve spojení s přijímačem Soliris Modulis Slim Receiver RTS.

### Bezpečný

Pohon J4WT chrání vaši žaluzii před poškozením. Pokud vám například do žaluzie nafouká sníh a změní se velikost balíku lamel, pohon žaluzii nepoškodí díky bezpečnostnímu koncovému spínači. Ten je navíc funkční v obou směrech chodu.





## KOMFORTNÍ OVLÁDÁNÍ

- > Pohon J4WT, přijímač Soliris Modulis Slim Receiver RTS a dálkové ovladače řady Telis Modulis RTS jsou navzájem ideálně sladěny a zajistí vám nejkomfortnější nastavení přirozeného osvětlení ve vašem domě či bytě. Vyzkoušejte jedinečný systém naklápění lamel pomocí ovládacího kolečka!



### Soliris Modulis Slim Receiver RTS

- Přijímač dálkového ovládání, který zajistí snadné ovládání žaluzií pomocí dálkového ovladače.
- Komfortní naklápění lamel pomocí ovladačů Telis Modulis RTS.
- Zajišťuje možnost volby reakce na povely slunečního čidla: pokud přestane svítit slunce, žaluzie vyjedou zpět do horní koncové polohy nebo se lamely srovnají do vodorovné polohy.
- Jediným stiskem tlačítka „my“ na dálkovém ovladači je žaluzie stažena do spodní koncové polohy a lamely naklopeny do předem zvoleného úhlu.
- Kompatibilní se všemi vysílači RTS a povětrnostními čidly RTS.
- Možnost nastavení pohonu J4WT pomocí dálkového ovladače.



### Pohon J4WT

- Šetří námahu.
- Chrání žaluzie před poškozením.
- Rychlá a snadná instalace.



### Exkluzivně od Somfy:

Nejkomfortnější dálkové ovládání na trhu - přesné nastavení sklonu lamel žaluzie pomocí ovládacího kolečka.

Tlačítko „my“: žaluzie sjede do spodní koncové polohy a naklopí lamely do předem navoleného úhlu (tzv. *komfortní mezipoloha*).

Na výběr ze tří barevných provedení.



### Telis Modulis 4 RTS nebo Telis Modulis 1 RTS

- Přenosný dálkový ovladač.
- Pro ovládání jedné/pěti žaluzií nebo jejich skupin.
- Funkce nahoru, dolů, stop a mezipoloha.
- Naklápění lamel pomocí ovládacího kolečka.



Lounge



Silver



Pure



### Telis Modulis Soliris RTS

- Jednokanálový dálkový ovladač s možností vypínat/zapínat sluneční automatiku.
- K ovládání jedné žaluzie nebo skupiny žaluzií.
- Naklápění lamel pomocí ovládacího kolečka.

## smoove® NOVÁ ŘADA NÁSTĚNNÝCH OVLADAČŮ OD SOMFY

Od 2. poloviny 2011 také ve variantě pětikanálového ovladače - smoove 4+1 RTS



Pure Shine



Silver Shine



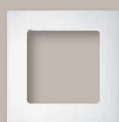
Black Shine



Red Light

### smoove 1 RTS

- 4 barevná provedení ovládacích modulů, 8 barev rámečků.
- Ovládací moduly a rámečky jsou mezi sebou libovolně kombinovatelné, takže si můžete vytvořit ovladač, který přesně padne do vašeho interiéru.



Pure



Silver Mat



Light Bamboo



Amber Bamboo



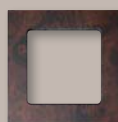
Silver Lounge



Black



Cherry



Walnut

## ÚSPORA ENERGIE



> Díky motoricky poháněným žaluziím doplněným o čidla reagující na povětrnostní podmínky můžete jednak snížit náklady na chlazení a vytápění, ale také udržet příjemné klima v domě. Po setmění se žaluzie díky spínacím hodinám automaticky stáhnou a brání tak nechtěným pohledům zvenčí. V zimě, když svítí slunce, žaluzie se vytáhnou do horní koncové polohy a tak pomáhají vyhřát interiér domu nebo bytu. V létě, když slunce začne svítit příliš intenzivně, se žaluzie stáhnou do spodní koncové polohy a naklopí lamely tak, aby interiér byl zastíněný a nikoli zatemněný. Tím je interiér domu chráněn před horkem a slunečním zářením, ale je také dobře řízen prostup světla.



### Chronis Smart RTS

- Bezdrátové spínací hodiny s bateriovým napájením.
- Jeden časový povel pro otevření rolet a jeden pro zavření denně.
- Časy povelů pro každý den v týdnu samostatně.



### Thermosunis Indoor WireFree™ RTS

- Interiérové sluneční čidlo s teplotní automatikou.
- Nastavitelná mezní intenzita osvětlení, při které je vyslán povel pro žaluzie.
- Volitelná funkce teplotní automatiky.
- Povolí činnost sluneční automatiky, až teplota v místnosti přesáhne nastavenou mez.



### Telis 16 RTS

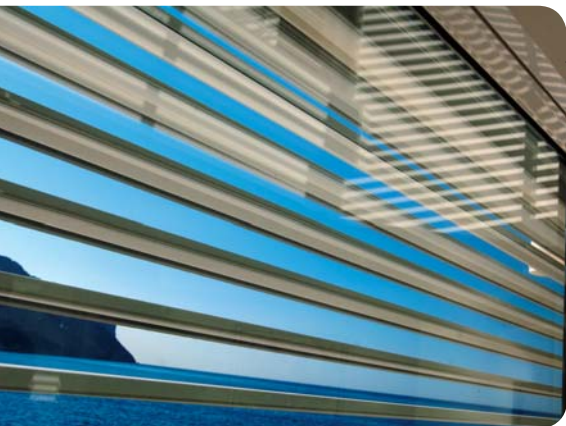
- 16 kanálový dálkový ovladač pro ovládání všech zařízení stínicí techniky a osvětlení.
- Kompatibilní se všemi přijímači Somfy RTS.
- Ovládání jednotlivých zařízení, skupiny zařízení nebo centrální povel.
- Velký přehledný displej pro snadný výběr ovládaného zařízení.
- Moderní design ve dvou barevných provedeních – Pure a Silver.



### Sunis WireFree™ RTS

- Fasádové sluneční čidlo s vestavěným akumulátorem dobíjeným slunečním svitem.
- Čidlo snímá osvětlení fasády, na které je umístěno.

Novinka



## OCHRANA ŽALUZÍ

> Motorický pohon venkovních žaluzií nejenže zcela odstraňuje fyzickou námahu, ale navíc je ve spolupráci s elektronickým řízením ochrání před nepříznivými vlivy počasí. Pokud fouká vítr, větrné čidlo žaluzie automaticky zatáhne a tak je ochrání před nadměrným namáháním a poškozením. Tím jsou žaluzie chráněny a výrazně se prodlouží jejich životnost.



nebo



### Eolis Sensor RTS

- Větrné čidlo, které chrání žaluzie před větrem.
- Žaluzie jsou chráněny i v případě poškození čidla nebo v případě výpadku napájení čidla (pokud přijímač od čidla nedostává pravidelné signály, žaluzie vyjede do horní koncové polohy, nejdéle do 60 min.).

### Soliris Sensor RTS

- Kombinované čidlo slunce/vítr.
- K ovládání žaluzií na celé fasádě. Automaticky chrání interiér před nežádoucími účinky slunečního záření a současně chrání žaluzie před silným větrem.

### Telis Modulis Soliris RTS

- Jednokanálový dálkový ovladač s možností vypínat/zapínat sluneční automatiku.
- K ovládání jedné žaluzie nebo skupiny žaluzií.
- Naklápění lamel pomocí ovládacího kolečka.

**Somfy, spol. s r.o.**

Na Radosti 413  
155 21 Praha 5 – Zličín  
tel.: +420 267 910 007  
+420 267 913 076-8  
e-mail: somfy@somfy.cz  
www.somfy.cz

**Somfy, spol. s r.o.**

organizačná zložka Slovakia  
Vrbovská cesta 19/A  
921 01 Piešťany  
tel.: +421 337 718 638  
mobil: +421 905 455 259  
e-mail: herceg@somfy.sk  
www.somfy.sk