



## J4 RTS

Univerzální pohon pro venkovní žaluzie s přijímačem dálkového ovládání

Nejkratší pohon na trhu má nyní integrovaný přijímač dálkového ovládání.  
To mění vše – s výjimkou rozměrů!

# Nový pohon J4 RTS. Integrovaný přijímač dálkového ovládání...



I po vestavbě přijímače dálkového ovládání zůstal J4 RTS nejkratším pohonem na trhu.

254 mm

## Výhody pro výrobce a montážní firmy

### > Není třeba měnit zaběhnuté postupy

- J4 RTS respektuje ergonomické standardy, obvyklé na trhu venkovních žaluzií.
- Postup nastavení pohonu je jednotný: ve výrobě i na místě instalace nejsou rozdíly.

### > Zvýšení produktivity ve výrobě

- Do žaluzie se instaluje pouze jeden prvek – pohon, není třeba instalovat žádný externí modul.
- Přednastavená dolní koncová poloha a mezipoloha.
- Není třeba žádné speciální zaškolení pracovníků.

### > Rychlá instalace

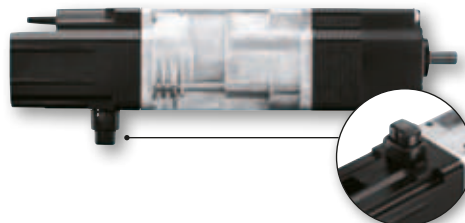
- Automatické nastavení: po vestavbě pohonu a připojení napájecího napětí stačí v nejjednodušším případě pouze zadat povel k chodu nahoru a pohon si sám nastaví horní koncovou polohu. Více není potřeba.
- Plné manuální nastavení: možnost nastavit všechny parametry. Snadno, pomocí dálkového ovladače, bez nutnosti přístupu k pohonu. Postup nastavení se neliší od ostatních pohonů pro venkovní žaluzie na trhu.

### > Možnost změny směru otáčení pohonu

- Větší variabilita vestavby pohonu.
- Směr otáčení lze změnit pomocí dálkového ovladače, bez nutnosti přístupu k pohonu.
- Ostatní nastavení zůstanou beze změny.

### > Nárazový spínač – nejen bezpečnostní prvek

- Volitelná poloha spínače na pohonu.
- Spínač je funkční pro oba směry pohybu – pohon i žaluzie jsou vždy chráněny proti poškození nesprávnou instalací, manipulací apod.
- Spínač je možné použít pro uvedení pohonu do programovacího režimu.



## J4 RTS 6 Nm a 10 Nm se všemi výhodami dálkového ovládání

- Krouticí moment 6 – 10 Nm, 24 ot./min.
- Délka pohonu 6 Nm vč. adaptérů: 294 mm.
- Odpojitelny kabel.
- 2D nárazový spínač: funkční v obou směrech.
- Mezipoloha <<my>>.
- Horní i dolní koncová poloha nastavitelná.
- Všechna nastavení pomocí dálkového ovladače.
- Automatické nastavení horní koncové polohy.
- Detekce zablokování pohonu.
- Možnost změny směru otáčení.
- Kompatibilní s bezdrátovými slunečními a větrnými čidly RTS.

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Typové označení	J406 RTS	J410 RTS
Jmenovité napětí	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Typ koncových spínačů	elektronické	elektronické
Kapacita koncových spínačů	max. 200 ot.	max. 200 ot.
Jmenovitý proud	0,5 A	0,6 A
Klidový příkon	0,55 W	0,55 W
Krouticí moment	6 Nm	10 Nm
Rychlost otáčení	24 otáček/min.	24 otáček/min.
Provozní teplota	od -10 °C až do +40 °C výjimečně od -20 °C až do +70 °C	od -10 °C až do +40 °C výjimečně od -20 °C až do +70 °C
Krytí	IP54	IP54
Max. doba chodu	max. 6 minut	max. 6 minut
Hmotnost	1,5 kg	1,7 kg
Objednací číslo	1210378	1210379

# ... s funkcí Modulis. Pro maximální komfort bez kompromisů.



## Výhody pro uživatele

### > 5 let záruka

- Společnost Somfy je největším světovým výrobcem a dodavatelem pohonné techniky a řízení pro rolety, markýzy a žaluzie.
- Všechny výrobky jsou podrobovány náročným zkouškám za nejobtížnějších podmínek.
- Každý pohon Somfy je ve výrobním závodě pečlivě zkoušen.
- Pohony, stejně jako všechny ostatní výrobky Somfy, samozřejmě odpovídají platným bezpečnostním normám.
- Somfy poskytuje záruku 5 let na pohony a řízení pro žaluzie.



### > Automatické ovládání žaluzí

- Žaluzie mohou být ovládnuty také automaticky, pomocí spínacích hodin: stačí nastavit čas a žaluzie se samy spustí či vytáhnou.
- Další možností je použití slunečního či větrného čidla, kdy žaluzie samy reagují na povětrnostní podmínky.

### > Bezpečný

- Pohon J4 RTS chrání žaluzii před poškozením. Pokud vám například do žaluzie nafouká sníh a změní se velikost balíku lamel, pohon žaluzii nepoškodí díky bezpečnostnímu koncovému spínači.

### > Uživatelsky příjemný

- Nastavení a uložení oblíbeného nebo často používaného naklopení lamel - mezipoloha «my».
- Komfortní naklápění lamel pomocí ovládacího kolečka (ovladače řady Telis Modulis RTS).
- Funkce «soukromí» - poté, co přestane svítit slunce, zůstane žaluzie v nastavené poloze.

### > Jednoduché rozšíření instalace

- Díky Radio Technology Somfy (RTS) můžete stávající instalaci jednoduše rozšířit o další prvky, které přispějí k ještě většímu komfortu ovládání.

## DOPLŇTE SI INSTALACI O DALŠÍ VÝROBKY, KTERÉ VÁM ZPŘÍJEMNÍ POUŽÍVÁNÍ VENKOVNÍCH ŽALUZÍ



### Telis Modulis Soliris RTS

- Jednokanálový dálkový ovladač s možností vypínat/zapínat sluneční automatiku.
- K ovládání jedné žaluzie nebo skupiny žaluzí.
- Jedinečná funkce naklápění lamel žaluzí pomocí ovládacího kolečka.



### Telis 1 Modulis RTS, Telis 4 Modulis RTS

- Přenosný dálkový ovladač pro ovládání jedné, resp. pěti žaluzí nebo jejich skupin.
- Jedinečná funkce naklápění lamel žaluzí pomocí ovládacího kolečka.



### Sunis WireFree™ RTS

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



### Eolis Sensor RTS

- Větrné čidlo, které chrání žaluzie před větrem.
- Žaluzie jsou chráněny i v případě poškození nebo nefunkčnosti čidla.



### Soliris Sensor RTS

- Kombinované čidlo slunce/vítr.
- Pro ovládání žaluzí na celé fasádě.

**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](mailto:somfy@somfy.cz)  
[www.somfy.cz](http://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](mailto:herceg@somfy.sk)  
[www.somfy.sk](http://www.somfy.sk)