

# Technické informace

## Venkovní markýza na solární napájení MSL



Solární  
napájení



### Zabezpečení

Venkovní markýza MSL komunikuje na platformě io-homecontrol®. Systém io-homecontrol® je progresivní a bezpečná radiofrekvenční technologie. Bezpečnost zajišťuje šifrovaná rádiová komunikace. Systém io-homecontrol komunikuje na frekvenci 868 MHz. Tím je zajištěna správná funkce systému a potlačení ruchu s ostatními elektronickými zařízeními v domácnosti. Výrobky s označením io-homecontrol® spolu navzájem komunikují a zvyšují komfort, bezpečnost a úsporu energie.

### Chytrá domácnost

- Kompatibilní s VELUX ACTIVE with NETATMO

VELUX ACTIVE

WITH  
Netatmo

### Zdravý domov automaticky!

Chytré senzory vnitřního prostředí neustále monitorují vnitřní teplotu, vlhkost a úroveň CO<sub>2</sub> a podle naměřených údajů otevírají nebo zavírají střešní okna, rolety a žaluzie.

Součástí systému VELUX ACTIVE je mobilní aplikace, která slouží k jeho nastavení a ovládání. Ať už jste pryč nebo doma, v aplikaci máte vždy okamžitý přehled o vnitřním prostředí a o chodu jednotlivých výrobků.

- Kompatibilní s Apple HomeKit. Ovládejte výrobky pomocí hlasu díky asistenci Siri.

### Popis výrobku

- Dálkově ovládaná venkovní markýza VELUX MSL zlepšuje ochranu před přehříváním interiéru díky včasnému odražení slunečních paprsků před dopadem na sklo střešního okna.
- Napájení markýzy zajišťují solární články zabudované v horní části.
- Doporučený sklon střechy pro instalaci 15–85°.

### Ovládání

- Ovládání pomocí jednoduchého dálkového ovladače, který je součástí balení.
- Solární napájení.

### Materiály

- Horní kryt: lakovaný hliník, šedá (NCS S 7500-N)
- Spodní část, boční lišty: tónovaný plast, šedá (NCS S 7500-N)
- Tkanina – poplastované skelné vlakno se síťovanou strukturou

### Benefity

- Ochrana před přehříváním v letním období.
- Plynulé polohování umožňuje markýzu posunout přesně tam, kde ji potřebujete.
- Průhledná tkanina neruší výhled a propouští světlo do místnosti.
- Jednoduchá montáž i ovládání z interiéru.

### Napájení a spotřeba

- Baterie: Vysoko výkonná akumulátorová NiMH baterie 10,8 V DC. Průběžně napájená solárním panelem. Plně nabité baterie umožňuje až 200 operací bez nabítí.
- Jednoduchý nástěnný ovladač: 2x alkalické baterie AAA (1,5 V)

### Ke stažení

Návod k montáži, popis výrobku, apod. jsou k dispozici na adrese [velux.cz](http://velux.cz).

## Tabulka velikostí

Číselný kód velikosti okna od roku 2013	Číselný kód velikosti okna v letech 2002–2013	Číselný kód velikosti okna do roku 2002*	Rozměr okna (šířka x výška v cm)	Velikost doplňku
CK02	C02	102	55x78	<b>CK02</b>
CK04	C04	104	55x98	<b>CK04</b>
FK06	F06	206	66x118	<b>FK06</b>
FK08	F08	-	66x140	<b>FK08</b>
MK04	M04	304	78x98	<b>MK04</b>
MK06	M06	306	78x118	<b>MK06</b>
MK08	M08	308	78x140	<b>MK08</b>
MK10	M10	310	78x160	<b>MK10</b>
PK06	P06	406	94x118	<b>PK06</b>
PK08	P08	408	94x140	<b>PK08</b>
PK10	P10	410	94x160	<b>PK10</b>
SK06	S06	606	114x118	<b>SK06</b>
SK08	S08	608	114x140	<b>SK08</b>
SK10	S10	610	114x160	<b>SK10</b>
UK04	U04	804	134x98	<b>UK04</b>
UK08	U08	808	134x140	<b>UK08</b>
UK10	U10	810	134x160	<b>UK10</b>

\* Instalace na předchozí generaci střešních oken VELUX do roku 2002 vyžaduje adaptér ZOZ 238.

## Kompatibilita – typy oken

Pozn.: velikost doplňku je nutné vybrat dle tabulky na straně 2.

Okno	Okna do roku 2002 <sup>1)</sup>	Okna v letech 2002–2014	Okna od roku 2013
GGL	×	×	×
elektrické GGL		×	×
solární GGL <sup>2)</sup>		×	×
GGU	×	×	×
elektrické GGU		×	×
solární GGU <sup>2)</sup>		×	×
GPL		×	×
GPU		×	×
elektrické GPU <sup>3)</sup>			×
GLL/GLL B			×
elektrické GLL			×
solární GLL			×
GLU/GLU B			×
elektrické GLU			×
solární GLU			×
GZL/GZL B			×

<sup>1)</sup> Instalace na předchozí generaci střešních oken VELUX do roku 2002 vyžaduje adaptér ZOZ 238.

<sup>2)</sup> V případě kombinace MSL a GGL/GGU SOLAR (případně okna se setem KSX 100K) je instalace možná od šířky MK. Instalace na střešní okna šířky CK/FK vyžaduje adaptér ZOZ 246. Instalace na střešní okna GGL/GGU SOLAR (případně okna se setem KSX 100) předchozí generace není aktuálně možná. Pro více informací prosím kontaktujte zákaznické oddělení VELUX.

<sup>3)</sup> Pro instalaci nutné zakoupit adaptér ZOZ 229S.

V případě dotazů na kompatibilitu s ostatními výrobky VELUX nás neváhejte kontaktovat.

## Kompatibilita – ostatní produkty

Zařízení	
ZIL	Ano
Venkovní roleta	Ne
Vnitřní zastínění	Ano
Dálkově ovládaná okna	Ano
IR	Ano
IO (RF – radio frekvence)	Ano
Vnitřní zastínění – solární pohon	Ano <sup>1</sup>

<sup>1)</sup> Schopnost solárních panelů (solárně napájených rolet) dobit baterii bude omezena nebo eliminována.

## Kompatibilita – kombinace oken

Venkovní markýza MSL lze instalovat i v případě kombinací více oken vedle/nad sebou. Vždy je ale nutné dodržet minimální rámové vzdálenosti:

Vertikálně: 200 mm

Horizontálně: 18 mm

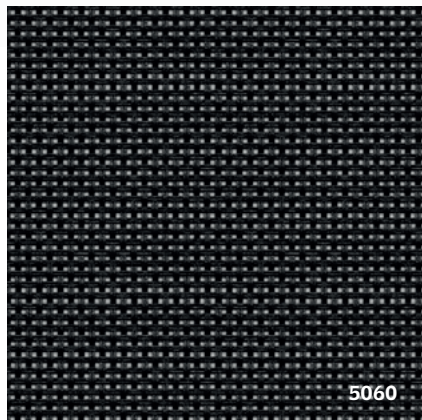
## Kompatibilita – ostatní

V případě instalace na střešní okna s měděným oplechováním je nutné zakoupit adaptér ZOZ 240. Velikost adaptéra zvolte podle velikosti střešního okna VELUX.

## Upozornění

Vyhrazujeme si právo provádět technické úpravy. Další informace o roletách, žaluziích a dalších výrobcích VELUX najdete na [www.velux.cz](http://www.velux.cz).

## Barvy



## Certifikáty a garantie



Výrobní závody VELUX mají implementovány systémy jakosti a environmentálního managementu ISO 9001 a ISO 14001. Naše výrobky jsou vyráběny v souladu s nařízením EU o dřevě (EUTR): nařízení EU 995/2010.

Žádné produkty VELUX nejsou povinny být registrovány v souladu s nařízením Evropského parlamentu 1907/2006 - REACH, žádný z našich výrobků neobsahuje žádné nebezpečné látky podléhající registraci.

Informace o cenách naleznete na [www.velux.cz](http://www.velux.cz). Pro bližší informace neváhejte kontaktovat naše zákaznické centrum.

# VELUX®

VELUX Česká republika, s.r.o.  
Zákaznické centrum:  
Telefon: 531 015 511

info.cz@velux.com  
[www.velux.cz](http://www.velux.cz)