

# Stores extérieurs pare-soleil motorisés à énergie solaire VELUX MSI

VELUX®



---

Les stores extérieurs pare-soleil motorisés à énergie solaire VELUX peuvent être commandés à distance et réduisent le risque de surchauffe pour maintenir une température fraîche et confortable dans votre pièce. Ils sont transparents, ce qui signifie que vous pouvez toujours continuer à profiter de la vue et de la lumière naturelle au cours de la journée. Ils se connectent à votre ensemble VELUX de fenêtre de toit et élément vitré GIL/GIU pour vous offrir un contrôle total de votre confort intérieur. Ils sont faciles à installer (sans câblage).

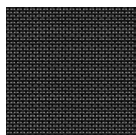
- La protection contre la chaleur préserve la fraîcheur de la pièce et améliore le confort intérieur.
- Les stores intérieurs, les stores extérieurs pare-soleil et les volets roulants solaires VELUX vous offrent le confort du contrôle par télécommande, sans fil.
- Préservez votre vue extérieure, réduisez les reflets indésirables et la lumière du soleil entrante
- La conception sans entretien vous offre plus de sérénité tout au long de la durée de vie du produit.
- Conçu pour s'adapter pour une installation rapide et facile de l'intérieur
- Compatible avec VELUX ACTIVE with NETATMO pour un meilleur climat intérieur, avec une protection automatique contre la chaleur. Télécommandé via smartphone ou voix.
- Le positionnement progressif vous permet de baisser le store exactement là où vous le souhaitez.
- Conçu pour durer, le store extérieur pare-soleil résistant au vent a été soumis à des tests exigeants de résistance dans notre laboratoire d'essai.



## Couleurs et motifs

---

Le store extérieur pare-soleil VELUX possède un tissu maille transparent. Ajoutez ce code de couleur de tissu à votre type de store extérieur pare-soleil lorsque vous commandez vos produits.



5060

## Conseils pour le fonctionnement

---

Le store extérieur pare-soleil est actionné par un clavier mural individuel préconfiguré, inclus avec le produit.

## Compatibilité

---

Compatibilité avec les fenêtres de toit VELUX dans les tailles C02-U10 et CK02-UK10 :

Le store extérieur pare-soleil MSI peut être monté sur les modèles GGL, VELUX GGL solaire, GGU, VELUX GGU solaire, GHL, GPL et GPU combinés avec une fenêtre fixe pour verrière plane GIL ou GIU.

En ce qui concerne les tailles, veuillez vous reporter à la liste de prix.

MSI ne peut pas être installé sur les fenêtres de toit GPL/GPU avec des codes de dimension sans lettres.

Le store extérieur pare-soleil peut être installé sur les fenêtres de toit électriques à projection VELUX GPU avec ZOZ 229S.

Si vous associez le store extérieur pare-soleil à énergie solaire MSI à la fenêtre de toit solaire VELUX GGL ou GGU dans la largeur FK-(produite depuis 2012) ou dans les largeurs F--/M--/P--/S--/U-(produites entre 2000 et 2012), il vous faut utiliser un double régulateur solaire ZOZ 246.

L'association de plusieurs fenêtres de toit côté à côté nécessite une distance entre les dormants d'au moins 18 mm. Si les fenêtres sont associées l'une sur l'autre ou l'une sous l'autre, la distance entre les dormants doit être d'au moins 250 mm. Les volets roulants souples à énergie solaire peuvent être installés sur les fenêtres à raccord Jumo EB-.

## Informations supplémentaires

---

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques

Pour plus d'informations sur nos produits, veuillez visitez <https://www.velux.fr/>

## Informations techniques

<b>Stores extérieurs pare-soleil motorisés à énergie solaire VELUX MSI</b>	<b>Batterie</b>	Batterie haute performance, NiMH, 9,6 V CC, 2100 mAh.
	<b>Raccordement</b>	N/A
	<b>Installation et utilisation</b>	Le store extérieur pare-soleil à énergie solaire MSI doit être installé de l'extérieur en raison de l'élément de fenêtre fixe. L'installation est à la fois sécurisée, rapide et facile, notamment grâce aux supports « snap » VELUX spécialement conçues. Elle peut être effectuée par une seule personne. Le store extérieur pare-soleil est équipé d'une batterie NiMH de haute qualité, chargée par une cellule photovoltaïque intégrée dans le capot, et fonctionne avec le clavier mural pré-apparié. Le store prend en charge le mode silencieux lorsqu'il est contrôlé par VELUX ACTIVE with NETATMO ou VELUX App Control.
	<b>Matériau et couleur</b>	Coffre, glissières latérales et couverture inférieure : aluminium laqué, gris (NCS S 7500-N) Extrémités du coffre, pièces inférieures des glissières latérales et extrémités de la couverture inférieure : plastique teinté, gris (NCS S 7500-N).
	<b>Consommation d'énergie</b>	Batterie haute performance, 9,6 Vcc, NiMH, 2100 mAh. La batterie est un tampon d'énergie pour le fonctionnement en période de charge insuffisante. Une batterie complètement chargée permet jusqu'à 100 opérations. Le store extérieur pare-soleil est livré avec une batterie qui doit être allumée avant utilisation. Durée de vie prévue de la batterie : 10 ans.
<b>Clavier mural pré-appairé</b>	<b>Installation et utilisation</b>	Clavier mural technologie radio (Io-homecontrol®). Ref : KLI 313 inclus. Le clavier est prêt à être utilisé. Portée de la radiofréquences : 300 m en champ libre et selon la construction du bâtiment environ 30 m en intérieur.
	<b>Matériau et couleur</b>	Plastique ABS, blanc (NCS S 1000-N)
	<b>Vue d'ensemble de la consommation d'énergie</b>	2 piles alcalines AAA (1,5 V) Durée de vie prévue de la batterie : jusqu'à 1 an.
	<b>Description de la taille et du poids</b>	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, poids 0,125 kg.