

# VELUX solcelledrevet mørklæggende energigardin FSK

**VELUX®**



VELUX solcelledrevne mørklæggende energigardiner giver hjemmets energieffektivitet et boost, samtidig med at de lader dig styre lyset. Det dobbeltplisserede stof til mørklægning giver en forbedret isolering og et mere behageligt indeklima. De fjernbetjente gardiner kan monteres på få minutter og forbindes problemfrit med VELUX elektriske, solcelledrevne eller faste fladtagsvinduer. VELUX gardiner med hvide sideskinner passer perfekt til dine hvide VELUX ovenlysvinduer.

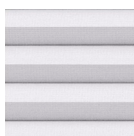
- Giver mørklægnings effekt for at opnå en afslappende atmosfære og en bedre nattesøvn.
- VELUX INTEGRA® solcelledrevne indvendige gardiner, udvendige solgardiner og rulleskodder giver dig mulighed for praktisk fjernbetjening uden brug af ledninger.
- Med varmeisolering kan der holdes en behagelig temperatur i rummet om vinteren.
- Med markedets smalleste profildesign får du mere naturligt lys ind i rummet.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO – betjen dine produkter, uanset hvor du er, via smartphone og stemmestyring.
- OEKO-TEX® certificeringen er din garanti for, at produktet er fremstillet uden skadelige stoffer.
- Elegant gardindesign med hvide sideskinner, der passer perfekt til dine hvide VELUX ovenlysvinduer.
- Den trinløse indstilling giver dig mulighed for at rulle gardinet ned til præcist det sted, hvor der er behov for det.



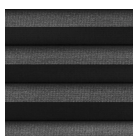
## Farver og mønstre

---

VELUX indvendige gardiner fås i et stort udvalg af farver og design. Nogle af vores gardinvarianter fås dog kun i et begrænset farveudvalg. Hver farve og hvert design har en unik kode. Angiv dit valg ved at føje koden til den relevante gardintype, når du bestiller dine produkter.



1045



1047

## Betjeningsvejledning

---

VELUX mørklæggende energigardin leveres med en på forhånd parret vægkontakt til fjernbetjening og kan hæves og sænkes til enhver ønsket position.

## Kompatibilitet

---

Kompatibilitet med VELUX elektriske fladtagsvinduer:

Det mørklæggende energigardin FSK kan monteres på fladtagsvinduerne CFP, CVP og CSP (afhængigt af den lokale lovgivning). Størrelserne findes på prislisterne. Gardinet kan kun anvendes til fladtagsvinduer med en klar ovenlyskuppel, da fladtagsvinduer med en uigennemsigtig kuppel ikke lukker nok sollys igennem til at oplade batteriet tilstrækkeligt.

Kompatibilitet med andre VELUX gardiner og solafskærmningsprodukter, VELUX elektriske og solcelledrevne produkter og VELUX ACTIVE produkter:

Gardinet kan kombineres med VELUX solcelledrevet udvendigt solgardin MSG. Det oplades dog ikke, når solgardinet er i brug.

VELUX ACTIVE produkter er kompatible med gardinet. Vær dog opmærksom på, at om vinteren kan det muligvis ikke betjenes så ofte som om sommeren.

## Yderligere oplysninger

---

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer.

Få flere oplysninger om vores produkter på <https://www.velux.dk/>

## Tekniske oplysninger

<b>VELUX solcelledrevet mørklæggende energigardin FSK</b>	<b>Batteri</b>	Højtydende batteri, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V d.c. Batteriet er en energibuffer til brug i perioder med utilstrækkelig opladning. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 200 betjeninge. Gardinet leveres med et batteri, der skal tændes før brug. Forventet batterilevetid: 10 år.
	<b>Tilslutning</b>	N/A
	<b>Montering og brug</b>	Gardinet leveres med monteringsbeslag, som skal sættes på vinduet. Når bærebæslagene er fastgjort, kan gardinet nemt klikkes på, så du har begge hænder fri under den resterende del af monteringen. FSK kræver ingen ledninger eller tilslutning til lysnettet, når det monteres på VELUX fladtagvinduer.  Det mørklæggende energigardin kan hæves og sænkes i enhver position ved hjælp af fjernbetjeningen. Betjeningen er baseret på radiotransmission. En automatisk funktion stopper motoren, når gardinet har nået toppen/bunden. Manuel betjening er mulig, men bør begrænses til vandret justering af gardinet eller til særlige situationer.
	<b>Materiale og farve</b>	Gribeliste med motorenhed, topdæksel og sideskinner: hvidlakeret aluminium. Endestykker: støbt plast
	<b>Strømforbrug</b>	Højtydende batteri, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V d.c. Batteriet er en energibuffer til brug i perioder med utilstrækkelig opladning. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 200 betjeninge. Gardinet leveres med et batteri, der skal tændes før brug. Forventet batterilevetid: 10 år.
	<b>Solcelle</b>	En solcelleenhed er integreret i gribelisten på den side, der vender ud mod glasruden.
	<b>Forhåndsparret vægkontakt</b>	<b>Montering og brug</b>
<b>Materiale og farve</b>		ABS-plastik, hvid (NCS S 1000-N)
<b>Oversigt over strømforbrug</b>		2 x AAA (1,5 V) alkaliske batterier Forventet batterilevetid: op til 1 år.
<b>Beskrivelse af størrelse og vægt</b>		8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.