

VELUX Solar-Wabenplissee FSC

VELUX®



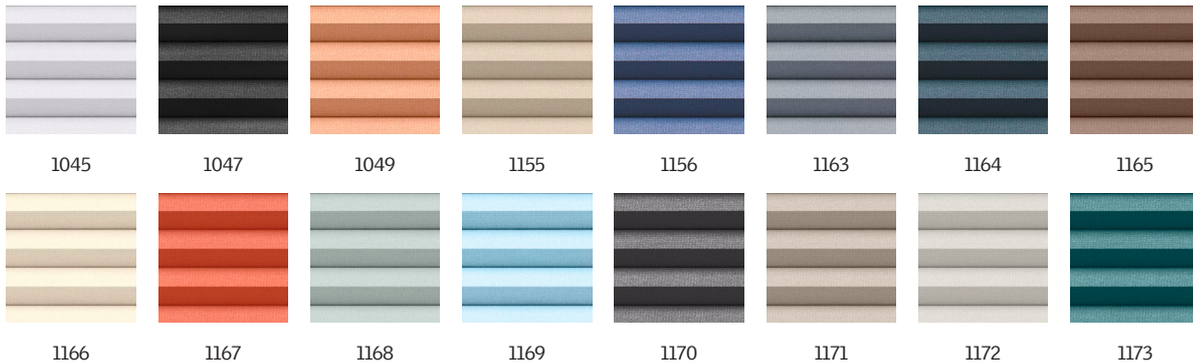
Die VELUX Solar-Wabenplissees können per Fernbedienung gesteuert werden. Der doppelt plissierte Verdunkelungsstoff verbessert die Wärmedämmung und den Wohnkomfort. Die Solar-Wabenplissees sind in wenigen Minuten montiert und können sowohl mit manuell bedienbaren als auch mit VELUX Solar-Dachfenstern verwendet werden. VELUX Wabenplissees mit weißen seitlichen Führungsschienen passen perfekt zu Ihren weißen VELUX Dachfenstern.

- Bietet einen optimalen Verdunkelungseffekt für eine entspannte Atmosphäre und einen besseren Schlaf.
- VELUX Solar-Innenrollos, Hitzeschutz-Markisen und Rollläden lassen sich bequem und ohne Verkabelung fernbedienen.
- Bedienen Sie Ihre Jalousien ganz nach Ihren Wünschen: manuell, ferngesteuert oder automatisch.
- Einbau in wenigen Minuten - klicken Sie das Produkt einfach auf die vorinstallierten Halterungen.
- Die OEKO-TEX®-Zertifizierung garantiert, dass das Produkt ohne schädliche Substanzen hergestellt wurde.
- Dank des schmalen Profildesigns erhalten Sie noch mehr natürliches Tageslicht.
- Elegantes Design mit weißen seitlichen Führungsschienen, die perfekt zu Ihren weißen VELUX Dachfenstern passen.
- Kompatibel mit VELUX ACTIVE with NETATMO – Steuern Sie Ihre Produkte von jedem beliebigen Ort aus per Smartphone oder Sprachsteuerung.



Farben und Muster

VELUX Sonnenschutz Produkte sind in einer großen Farb- und Designauswahl erhältlich. Einige Varianten sind jedoch nur in einer begrenzten Farbpalette erhältlich. Jede Farb- und Designoption hat einen eindeutigen Code. Fügen Sie bei der Bestellung Ihrer Produkte den Code Ihrer Wahl zum entsprechenden Produkttyp hinzu.



Bedienungsanleitung

Das VELUX solarbetriebene, doppelt gefaltete Wabenplissee wird mit einem vorprogrammierten Funk-Wandschalter für die Fernbedienung und einem am Produkt angebrachten Bedienschieber zur manuellen Bedienung geliefert. Das Wabenplissee lässt sich in jede gewünschte Position hoch- und herunterfahren.

Kompatibilität

Kompatibel mit den Elektro-Dachfenstern von VELUX:

Das Wabenplissee FSC kann in GGL, VELUX Elektro-GGL, VELUX solarbetriebenen GGL, GGU, VELUX Elektro-GGU, VELUX solarbetriebenen GGU, GPL montiert werden, GPU, VELUX Elektro-GPU, GTL, GTU (außer SK10), GXL, GXU, GLL, GLU, GZL, GBL, GGLS, GPLS, GDL, GEL, GFL, GHL, GHU, GIL, GIU, VFE, VFA und VIU.

Die Größen entnehmen Sie bitte der Preisliste, da das Produktprogramm kontinuierlich aktualisiert wird. Das Rollo kann auch nach Maß gefertigt werden.

Kompatibilität mit anderen VELUX Sonnenschutz-Produkten, Elektro- und solarbetriebenen VELUX Produkten und VELUX ACTIVE Produkten:

Das Wabenplissee kann nicht mit anderen innen liegenden Sonnenschutz-Produkten kombiniert werden. Von einer Kombination des Wabenplissee mit außen montierten Sonnenschutz-Produkten raten wir ab. VELUX ACTIVE Produkte sind mit dem Wabenplissee kompatibel. Bitte beachten Sie jedoch, dass es im Winter möglicherweise nicht so häufig wie im Sommer betrieben werden kann. Die Wabenplissee kann auch mit dem Insektenschutz-Rollo ZIL eingebaut werden.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf <http://www.velux.de>

Technische Informationen

VELUX Solar-Wabenplissee FSC	Stromversorgung	Hochleistungsakku, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V Gleichstrom Der Akku ist ein Energiespeicher für den Betrieb in Zeiten mit unzureichender Ladung. Mit einem voll geladenen Akku sind bis zu 200 Bedienvorgänge möglich. Das Wabenplissee wird mit einem Akku geliefert, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden muss. Erwartete Lebensdauer des Akkus: 10 Jahre.
	Anschluss	N/A
	Installation und Bedienung	Das Wabenplissee wird einfach auf die vorinstallierten oberen Träger im Fenster geklickt, sodass während des verbleibenden Teils der Montage beide Hände frei bleiben. Mehrere Bedienungsmöglichkeiten Bedienen Sie das Wabenplissee ganz nach Ihren Wünschen: manuell, ferngesteuert oder automatisch. Und steuern Sie Ihr Wabenplissee von überall – oder aus dem ganzen Raum heraus mit VELUX App Control.
	Material und Farbe	Griffleiste mit Motoreinheit, obere Blende und seitliche Führungsschienen: weiß lackiertes Aluminium. Führungen und untere Träger: Kunststoff, grau.
	Stromverbrauch	Hochleistungsakku, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V Gleichstrom Der Akku ist ein Energiespeicher für den Betrieb in Zeiten mit unzureichender Ladung. Mit einem voll geladenen Akku sind bis zu 200 Bedienvorgänge möglich. Das Wabenplissee wird mit einem Akku geliefert, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden muss. Erwartete Lebensdauer des Akkus: 10 Jahre.
	Solarzelle	Photovoltaik-Solarzelleneinheit in der Griffleiste in der der Glasscheibe zugewandten Seite integriert.
Vorprogrammierter Funk- Wandschalter	Installation und Bedienung	Ein vorkonfigurierter Funk-Wandschalter (KLI 312) ist im Lieferumfang enthalten. Funkfrequenzbereich: 300 m im Freien. Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
	Material und Farbe	ABS-Kunststoff, weiß (NCS S 1000-N)
	Leistungsaufnahme, Übersicht	2 x alkaline AAA-Batterien (1,5 V) Erwartete Lebensdauer der Batterien: Bis zu 1 Jahr.
	Größe und Gewicht	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.