

# VELUX Multi-Funktionsrollo mit Elektroantrieb FMC

**VELUX®**



Die VELUX Multi-Funktionsrollos mit Elektroantrieb können per Fernbedienung gesteuert werden und bieten Ihnen alle Schlafvorteile der Lichtverdunkelung. Der Verdunkelungsstoff mit wabenförmiger Faltung und innenseitiger Aluminiumbeschichtung verbessert die Wärmedämmung und steigert den Wohnkomfort. Die Multi-Funktionsrollos mit Elektroantrieb lassen sich nahtlos mit Ihren VELUX Elektro-Dachfenstern verbinden.

- Bietet Verdunkelung für eine entspannte Atmosphäre und einen besseren Schlaf.
- Dank Wärmedämmung bleibt der Raum im Winter angenehm warm.
- Montage in wenigen Minuten: Drücken Sie einfach das Rollo in die vormontierten Halterungen und es ist zur Fernbedienung angeschlossen.
- Die OEKO-TEX®-Zertifizierung garantiert, dass das Produkt ohne schädliche Substanzen hergestellt wurde.
- Dank des schmalsten Profildesigns am Markt erhalten Sie noch mehr Tageslicht.
- Mit VELUX ACTIVE with NETATMO kompatibel: Steuern Sie Ihre Produkte von jedem beliebigen Ort aus per Smartphone oder Spracheingabe.
- Dank stufenloser Positionierung können Sie das Rollo exakt auf die gewünschte Position herunterlassen.
- Die VELUX Jalousien, Hitzeschutz-Markisetten und Rollläden mit Elektroantrieb lassen sich bequem per Fernbedienung steuern und sorgen so für zusätzlichen Komfort.



## Farben und Muster

---

VELUX Innenrollos sind in vielen Farben und Mustern erhältlich. Einige Rollovarianten sind jedoch nur in einer begrenzten Farbpalette verfügbar. Jede Farb- und Musteroption hat einen eindeutigen Code. Fügen Sie bei der Bestellung Ihrer Produkte den Code Ihrer Wahl zum entsprechenden Rollotyp hinzu.



1171

1172

## Bedienungsanleitung

---

Das VELUX Elektro-Multi-Funktionsrollo wird mit einem vorprogrammierten Funk-Wandschalter für die Fernbedienung geliefert und kann in jede gewünschte Position hoch- und heruntergefahren werden.

## Kompatibilität

---

Mit VELUX Dachfenstern kompatibel:

Das Multi-Funktionsrollo FMC kann in GGL, VELUX Elektro-GGL, GGU, VELUX Elektro-GGU und manuell bediente GPL, GPU, GZL, GLL, GLU, GGLS und GPLS eingebaut werden.

Angaben zur Größe finden Sie in der Preisliste. Änderungen des Produktsortiments sind laufend möglich. Wir bieten auch maßgeschneiderte Rollos.

Kompatibilität mit anderen VELUX Sonnenschutzprodukten, VELUX Elektro- und Solar-Produkten und VELUX ACTIVE Produkten:

Das Rollo ist nicht mit anderen innen angebrachten Sonnenschutzlösungen kombinierbar. Es kann mit außen angebrachten Sonnenschutzlösungen sowie mit Fenstermotoren kombiniert werden. Es kann auch mit dem Insektenschutz ZIL ausgestattet werden.

## Weitere Informationen

---

Technische Änderungen vorbehalten.

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

## Technische Informationen

<b>VELUX Multi-Funktionsrollo mit Elektroantrieb FMC</b>	<b>Anschluss</b>	Bei der Montage der Multi-Funktionsrollo an VELUX Elektro-Dachfenstern ist keine Verkabelung erforderlich, da sie direkt auf die Elektro-Montagebeschläge im Fenster geklickt wird. Bei Montage des Rollos an manuell bedienbare VELUX Dachfenster oder ein VELUX Dachfenster mit nachgerüstetem Fensterantrieb ist ein separater Kabelsatz notwendig: ZOZ 241 für Dachfenster mit K im Größencode, z. B. CK-- ZOZ 242 für Dachfenster Größe PK25 ZOZ 243 für Dachfenster mit einem Buchstaben im Größencode, z. B. C-- ZOZ 244 für Dachfenster V21, Größe P25
	<b>Einbau und Gebrauch</b>	Das Multi-Funktionsrollo zur Lichtregulierung wird einfach in die oberen vormontierten Halterungen am Fenster eingeklickt – so bleiben beide Hände frei für die restliche Arbeit bei der Montage. FMC erfordert keine Verkabelung oder einen Anschluss an die Netzspannung, wenn es auf VELUX Elektro-Dachfenstern montiert wird. Bei Montage des Rollos an manuell bedienbare VELUX Dachfenster oder ein VELUX Dachfenster mit nachgerüstetem Fensterantrieb ist ein separater Kabelsatz notwendig: ZOZ 241 für Dachfenster mit K im Größencode, z. B. CK-- ZOZ 242 für Dachfenster Größe PK25 ZOZ 243 für Dachfenster mit einem Buchstaben im Größencode, z. B. C-- ZOZ 244 für Dachfenster V21, Größe P25  Das Multi-Funktionsrollo zur Lichtregulierung kann mit der Fernbedienung in jede gewünschte Position angehoben und abgesenkt werden. Die Bedienung basiert auf Funkübertragung. Der Motor wird automatisch gestoppt, wenn das Rollo die Ober- bzw. Unterseite erreicht hat. Eine manuelle Bedienung ist möglich, sollte jedoch hauptsächlich für die horizontale Ausrichtung der Rollos oder in Ausnahmefällen verwendet werden. Das Rollo unterstützt den Silent-Mode-Betrieb, wenn es mit VELUX ACTIVE with NETATMO oder der VELUX App Control gesteuert wird.
	<b>Material und Farbe</b>	Griffleiste mit Motoreinheit, obere Blende und seitliche Führungsschienen: eloxiertes Aluminium. Führungsschienen und Halterungen unten: grauer Kunststoff.
	<b>Leistungsverbrauch</b>	0,6 A, 24 V Gleichstrom von einem VELUX Elektro-Dachfenster oder von einem VELUX Elektro-Steuersystem.
<b>Vorprogrammierter Funk-Wandschalter</b>	<b>Einbau und Gebrauch</b>	Ein vorkonfigurierter, einseitig gerichteter Funkfrequenz-Wandschalter (KLI 312) ist im Lieferumfang enthalten. Funkreichweite: 300 m im Freifeld. Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
	<b>Material und Farbe</b>	ABS-Kunststoff, Weiß (NCS S 1000-N).
	<b>Übersicht Stromverbrauch</b>	2 x Alkali-AAA-Batterien (1,5 V). Erwartete Lebensdauer der Batterie: bis zu 1 Jahr.
<b>Multi-Funktionsrollstoff</b>	<b>Größen- und Gewichtsbeschreibung</b>	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
	<b>Material und Farbe</b>	Material: 100 % Polyester Farben: Siehe Broschüre und Preisliste für VELUX Deko- und Sonnenschutzprodukte. Schnurzüge: 100 % Polyester