



Ventic Solar - Starter set, weiss

SKU: D25.030.05

auf Anfrage



Beschreibung

Der solarbetriebene Kettenantrieb Ventic-Solar ist ein Fensterantrieb der unabhängig vom Stromnetz die Fenster selbständig mit Sonnenenergie auf- und zufahren kann. Die Nutzung von Solarzellen reduziert zudem Verkabelungs- und Montagearbeiten, wodurch der Kettenantrieb besonders für die Nachrüstung geeignet ist. Das bewegliche, monokristalline Solarpanel sitzt direkt auf dem Antrieb und muss lediglich zur Sonne ausgerichtet werden, damit die integrierten Akkus auch in lichtarmen Zeiten ein Lüftungsbetrieb von Wintergärten, Wohndach- oder Fassadenfenster ermöglichen. Der Ventic-Solar kann bequem via Funkfernbedienung mit sicherer Funkverschlüsselung gesteuert werden.

Merkmale:

- Solarbetriebe Lüftungsantrieb zum Öffnen und Schliessen von Fenstern oder Wintergärten
- Besonders geeignet für Nachrüstung, weil fast keine Verkabelungs- und Montagearbeiten nötig sind
- Monokristallinem Solarpanel (akkugepuffert) mit Kettenantrieb für täglichen Lüftungsbetrieb ausgelegt
- Individuell einstellbare Neigung des Solarpanels zur optimalen Solarenergiegewinnung
- Bequeme Funkfernbedienung mit sicherer 128 Bit AES Funkverschlüsselung gegen Fremdbedienung
- Geringer Selbstentladung und hoher Kapazität für die Überbrückung sonnenfreier Tage
- Intelligentes Akku-Lademanagement für lange Akku-Lebensdauer und optimale Ladung
- Passiver Klemmschutz ist serienmässig vorhanden und schützt vor Verletzungen

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Zusätzliche Anzeige des Batteriestands und der Betriebsarten über 3 farbige LED Anzeige

Technische Daten:

Gehäusefarbe: weiss (RAL 9016)
Versorgung: Monokristallines Solarpanel
Akku: 2 x NiMH 4.8 V / 2000 mAh
Funkfrequenz: 868.3 MHz, 128 Bit AES Verschlüsselung
Hub: 250 mm
Druckkraft: 200 N
Zugkraft: 150 N (elektr. reduzierte Sicherheitsabschaltkraft)
Zuhaltekraft: 1500 N
Lebensdauer: > 10.000 Doppelhübe
Laufzeit: ca. 20 s / 100 mm
Material Gehäuse / Antrieb: Zinkdruckguss, Aluminium
Material Antriebskette: Vergüteter Stahl
Temp. Bereich: -5°C bis +60°C
Schutzart: IP 50
Masse (B x H x T): 380 x 44 x 65.2 mm (mit Solarpanel)
Gewicht: 2.7 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Kettenantrieb weiss
2 x Akkupack
Konsolensatz
2-fach Fernbedienung RCR 11-2
Betriebsanleitung inkl. Bohrschablone