

KLAPPLADEN MOTORISIERUNG

*Ihre Klappladen
werden selbstständig!*



id3-Reihe, der Solarantrieb für Klappladen zum einmaligen Preis, geeignet für Neubauten und Renovierungen.

1 IHRE KLAPPLÄDEN WERDEN MODERNISIERT, OHNE DIE ÄSTHETIK ZU VERÄNDERN

Die Motorisierung ist diskret und ermöglicht es, das manuelle Öffnen und Schließen Ihrer Klappladen zu automatisieren.

2 DIE SICHERHEIT BLEIBT

Ob geschlossen oder halb geöffnet, Ihre Klappladen sind immer sicher. Die Hinderniserkennung schützt außerdem vor Einklemmungen.

3 DER SOLARANTRIEB ON TOP

Mit dem Solarantrieb von Bubendorff, kein Anschluss, kein Stromverbrauch und die Möglichkeit der automatischen Steuerung je nach Wetterlage!

BUBENDORFF, Der Rollladen, der 3 mal länger hält⁽¹⁾.

Vom Design bis zur Auslieferung wird jeder Bubendorff Rollladen mit einzigartiger Sorgfalt behandelt, so dass wir Ihnen die beste Qualität bieten können, die in 30.000 Auf- und Abfahrten getestet wurden.

Mit Bubendorff entscheiden Sie sich für hochwertige Antriebe, produziert in Deutschland.



(1) Die Rollläden werden 30.000 Auf- und Abfahrten getestet: 3 mal länger als die höchste Anforderung der DIN-EN 13659 Norm (10.000 Auf- und Abfahrten).

FÜR WELCHE FUNKTION?

■ LEISTUNG UND WÄRMEKOMFORT

Mit einem einzigen Klick auf die Fernbedienung oder Ihr Smartphone (bei einer Option für die Hausautomatisierung) steuern Sie einen oder mehrere Ihrer Klappläden.

Bei Aktivierung der **intelligenten automatischen Steuerung** bewegen sich sogar Ihre Klappläden selbstständig, je nach den äußeren Wetterbedingungen!

■ LEISTUNGSTARK UND UNAUFFÄLLIG

Die Bubendorff-Motoren für Klappläden gehören zu den **kompaktesten auf dem Markt**, ohne dabei an Leistung zu verlieren.

Das System ist **unauffällig**, so dass Sie den Charme Ihrer neuen oder alten Klappläden beibehalten können.

Die Photovoltaikmodule der Bubendorff-Antriebe sind **unauffällig** und bieten eine **außergewöhnliche Effizienz**: auch ohne direkte Sonneneinstrahlung reicht das Umgebungslicht aus, um die Batterie aufzuladen und den Motor normal laufen zu lassen.

■ LEISTUNGSTARK UND SICHER

Ihre Klappläden leisten als Einbruchhemmer einen wichtigen Beitrag zum Schutz Ihrer Wohnung, dank der Bubendorff-Motoren. Sie erhalten diesen Schutz, auch in der Lüftungsposition.

Der Bubendorff-Antrieb ist mit einer **Hindererkennung** ausgestattet, um den Schutz aller, insbesondere von Kindern, zu gewährleisten.



IM WINTER

- Klappläden **nachts geschlossen**: die Wärme bleibt im Haus.
- **Tagsüber geöffnete Klappläden**: bringt kostenlose Wärme.



IM SOMMER

- Klappläden **tagsüber geschlossen**: die Kühle bleibt im Haus.
- Klappläden **nachts halb geöffnet**: Abkühlung des Wohnraumes.

Motorgehäuse:

Länge 32 cm und Höhe 5 cm



Arm und Schieber:

Länge 32 cm und Höhe 2 cm

Weiss
(RAL 9010)



101

Sepiabraun
(RAL 8014)



240





KLAPPLÄDEN MOTORISIERUNG IN 6 PLUS PUNKTEN



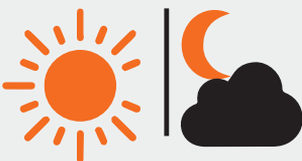
Diskrete Lösung, die
die Ästhetik bewahrt



Einbruchshemmende
Wirkung



Hinderniserkennung



Öffnen und Schließen
automatisch per Sensor



Funksteuerung



Steuerung über
Hausautomatisierung
(optional)

WELCHE NUTZUNG?

Die Solarmotoren werden von Bubendorff in Deutschland hergestellt. Ihre Zuverlässigkeit hat sich seit **mehr als 10 Jahren bewährt**.

■ SOLAR MOTOR mit intelligenter automatischer Steuerung

Um den thermischen Komfort zu optimieren und Energie zu sparen, sind die Bubendorff-Solarmotoren standardmäßig mit der intelligenten Steuerung ausgestattet.

Eine Innovation zu 100% von Bubendorff!



0 Watt Verbrauch

Unvergleichliche Autonomie
Funktioniert im Sommer wie im Winter ohne externes Laden

Solar Motor
Bubendorff



Wird mit einem 0,60 m langen Kabel geliefert
Option: versetzbare Fotovoltaik-Zelle, Kabel mit 2,70 m



Die automatische Steuerung kann einfach durch längeres Drücken der **Bubendorff-Taste** ein- und ausgeschaltet werden:



Tip vom Profi:

Steuerung von bis zu 30 Rollläden / Zip mit dem **zusätzlichen Sender**.
Öffnen/Schließen Sie alle Rollläden mit nur einem Klick !

■ Programmierung der Öffnungs- und Schließzeiten



Die 4-Kanal-Zeitschaltuhr ermöglicht es Ihnen, die Rollläden/iD-Zip zu programmieren, damit sie sich zu bestimmten Zeiten **automatisch öffnen und/oder schließen**. Außerdem können bis zu 4 Gruppen von 30 Rollläden/iD-Zip manuell gesteuert werden.

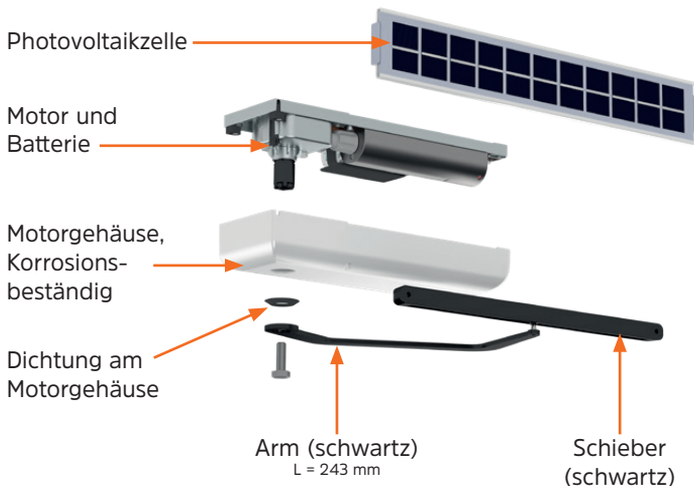
■ Steuerung durch eine komplette Hausautomatisierungslösung



iDiamant ermöglicht die Steuerung der Bubendorff-Rollläden über Smartphone oder Tablet (Programmierung von Szenarien, Einzel- oder Gruppensteuerung von bis zu 30 Rollläden/iD-Zip). Es besteht die Möglichkeit, auch Ihre Beleuchtung, Steckdosen, Thermostate und Ihre gesamte Wohnung zu steuern.

INSTALLATION

HAUPTMODUL



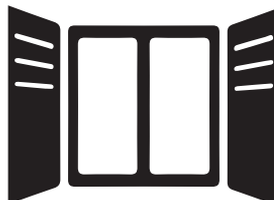
ZWEITES MODUL



■ Einbausituation Beispiel



> **Hauptmodul**
Min Breite = 380 mm
Max Breite = 1000 mm
Max Gewicht = 50 Kg

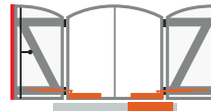


> **Hauptmodul**
+ **zweites Modul**
Min Breite = 380 mm
Max Breite = 1000 mm
(pro Flügel)
Max Gewicht = 2x50 Kg

Motorisierung unter dem Fenstersturz anbringen oder ...



... auf der Fensterbank



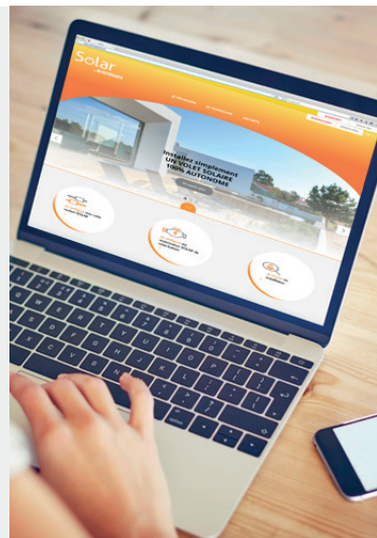
BUBENDORFF, die Motorisierung zum einmaligen Preis

Bubendorff ist **der erste Hersteller**, der Ihnen eine Motorisierung zu einem einmaligen Preis anbietet.

Besuchen Sie www.solar.bubendorff.com und entdecken Sie unseren einmaligen Preis, der Folgendes umfasst: **die Solarlösung + die Installation durch einen qualifizierten Fachmann.**

BUBENDORFF

Die Motorisierung zum **EINMALIGEN PREIS** inkl. Montage



BUBENDORFF engagiert sich für den Planeten



Warum spart der gesteuerte Rollladen von Bubendorff Heizkosten und damit CO2 ?

(1) Die Rollläden werden 30.000 Auf- und Abfahrten getestet: 3 mal länger als die höchste Anforderung der DIN-EN 13659 Norm (10.000 Auf- und Abfahrten).

DOKUMENTATION

solar.bubendorff.com



Ihr Ansprechpartner: