



*iD+, der Rollladen à la carte!  
Eine große Auswahl an Motorisierungen und Farbtönen, sowie große Abmessungen bieten viele Möglichkeiten für Ihre Projekte.*

**1** DER ROLLADEN FÜR ALLE FÄLLE!  
Der Mono iD+ ist bis zu einer Breite von 3 meter erhältlich.

**2** LÜFTEN SIE SICHER!  
Mit der jalousierbaren Lamellen dosieren Sie Luft und Licht sowie Sicherheit.

**3** OPTIMIERT HELLIGKEIT!  
Die Kästen unserer Rollläden sind kompakt entwickelt, für eine perfekte Lichtsteuerung.

**BUBENDORFF,  
Der Rollladen, der 3 mal länger hält<sup>(1)</sup>.**

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 einen hochwertigen Rollladen, produziert in Frankreich und 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?

## DER ROLLADEN, EIN PLUS FÜR DEN WOHNRAUM

Der Rollladen spielt eine Schlüsselrolle für den thermischen Komfort eines Hauses.

Der Rollladen bietet auch Sicherheit dank der automatischen Hochschiebesicherung, die in allen unseren Aluminiumpanzern integriert sind.



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



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

## ■ JALOUSIERBARE LAMELLE Entscheiden Sie sich für Lichtkomfort

Bubendorff bietet eine doppelwandige, jalousierbare Alu-lamellen an, die es ermöglichen, Öffnungsgrößen von 67 cm bis 3 m Breite abzudecken, mit Mittelverstärkungen ab 1 m Breite.

“Der 2-in-1-Rollladen, der die Vorteile einer Jalousie mit der Robustheit eines Rollladens verbindet!”

### Rollläden mit jalousierbarer Lamelle

- 1 Sichere Belüftung**  
Die Verriegelung in geöffneter Lamellenstellung sorgt vor allem nachts für einen natürlichen Luftaustausch und damit für eine sichere Kühlung Ihres Wohnraumes.
- 2 Licht Dosierung**  
Durch die feine Dosierung der Lamellenöffnung können Sie die Helligkeit in Ihrer Wohnung steuern. Auch bei geschlossenen Lamellen ist ein feiner Lichteinfall wahrnehmbar.
- 3 Sichtschutz- und Sonnenschutz-Effekt**  
Bei geöffneten Lamellen genießen Sie den Blick nach draussen, ohne gesehen zu werden, und schützen Ihren Wohnraum vor Sonneneinstrahlung.



**Tip vom Profi:** Der Panzer mit verstellbaren Lamellen ermöglicht es, zu lüften und sich gleichzeitig vor Blicken von aussen zu schützen. Er ist zu empfehlen:

- in Wohnräumen: **Wohnzimmer, Büro,...**
- in technischen Räumen: **Badezimmer, Küche,...**

## ■ KLASSISCHE LAMELLE Für sichere Verdunkelung

Bubendorff bietet doppelwandige Aluminiumlamellen an, die es ermöglichen, Fensterbreiten von 49 cm bis 3 m abzudecken.

### Die Standard Aluminiumpanzer

- 1 Lamellen mit Lichtschlitzen**  
Aussparung der Lamellen, die Helligkeit bietet, wenn der Rollladen halb geöffnet ist.
- 2 Bubendorff Lüftungsposition**  
Wenn Sie die Bubendorff-Taste drücken, lässt der Rollladen mehrere Zentimeter offen, um eine gute Belüftung zu gewährleisten.
- 3 Leiser Betrieb**  
Lamellen mit Gleitkappen bestückt, um Reibung zu vermeiden.



Lüftungsposition



Geschlossene Position

# WELCHE FARBTÖNE?



**Besserer Sonnenschutz im Sommer:**  
 → hält 95% der Sonnenstrahlung ab und reduziert die Wärmedurchlässigkeit, verglichen mit 90% bei anderen Farbtönen.

Weiss	<b>100</b> (RAL 9016)
<b>OR</b>	
Rein-weiss	<b>101</b> (RAL 9010) nur für Einrahmung
Licht-grau	<b>105</b> (RAL 7035)
Grau-aluminium	<b>112</b> (RAL 9007)
Weiss-aluminium	<b>115</b> Panzer in Farbe silber-grau, Einrahmung in RAL 9006
<b>OR</b>	
Perl-weiss	<b>225</b> (RAL 1013)
Hell-elfenbein	<b>230</b> (RAL 1015)



Anthrazit-grau	<b>117</b> (RAL 7016)
<b>OR</b>	
Tief-schwarz	<b>120</b> (RAL 9005)
Umbr-grau	<b>125</b> (RAL 7022)
Purpur-rot	<b>150</b> (RAL 3004)
Sepia-braun	<b>240</b> (RAL 8014)
Eiche	<b>310</b>
Schwarz strukturiert	<b>403</b> (AKZO 2100S)
Grau strukturiert	<b>407</b> (AKZO 2900S)

**OR** : Farben für Jalousierbaren Lamellen

RAL, AKZO: ähnliche Farbe



## Das + von Bubendorff

Alle unsere Aluminiumlamellen bieten eine erhöhte Korrosionsbeständigkeit unabhängig von der Farbe.

Alle unsere pulverbeschichteten Einrahmungen sind feinstrukturiert und als "High Durability" eingestuft (EN ISO 16474-2:2013).

## Einrahmungsfarben:

- Option erweiterte Farbpalette: 32 Farben
- Weitere RAL Farben auf Anfrage erhältlich



Erweiterte und spezifische Einrahmungsfarben



## Tip vom Profi:

Kombinieren Sie ruhig die Farbtöne von Panzer und Rahmen, um eine bessere Optik zu erreichen:

- **Einrahmung:** wählen Sie einen Farbton, der dem des Fensters ähnelt,
- **Panzer:** wählen Sie einen hellen Farbton, der den Wärmekomfort verbessert.

Die in dieser Farbkarte abgebildeten Farbtöne sind indikativ. Sie sollen einen allgemeinen Eindruck vermitteln. AkzoNobel ist eine geschützte Marke.

# WELCHER KASTEN ?

## ■ Design

Für eine diskrete Ästhetik:



In der Laibung montiert

Zum fassadenbündigen Einbau:



Innere Wicklung (ausser **OR**)

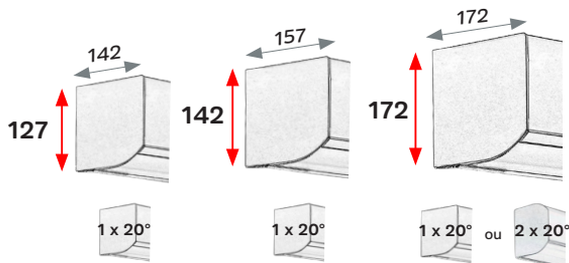
Zur Tageslicht Maximierung:



Fassadenmontage

## ■ Kastengrösse

### Aluminium Kasten



3 kompakte Kastengrößen



## Tip vom Profi:

Es ist möglich, die Grösse der Kästen zu vereinheitlichen, um die gleiche Ästhetik zu erreichen.

# WELCHE NUTZUNG?

Die MONO iD+ Rollläden sind mit Solarmotoren ausgestattet, die von Bubendorff in Deutschland hergestellt werden und haben sich seit über 10 Jahren als zuverlässig 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!**



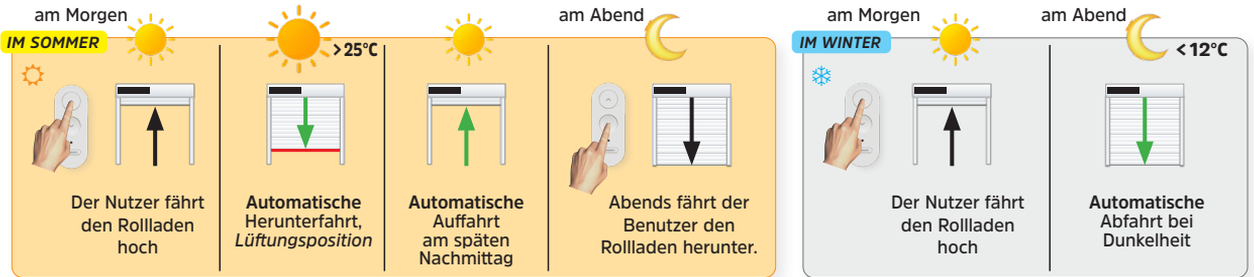
**0 Watt Verbrauch sowie leiser Betrieb**

**Unvergleichliche Autonomie**  
Funktioniert im Sommer wie im Winter ohne externes Laden

**Solar Motor**  
Bubendorff



Versetzbare Fotovoltaik-Zelle erhältlich, Kabel mit 2,70 m



## ■ KABELGEBUNDENER 230V HYBRID MOTOR mit eingebauter Pufferbatterie

**Kabelgebundener 230V Hybrid Motor**  
Bubendorff



**OR und DP368 Panzer**  
bis zu 7,5m<sup>2</sup>

**Leiser Bewegungsmotor**

Funktioniert sogar bei Stromausfall 7 Tage lang

Verfügbar auch in 4 adrig Version

## ■ KABELGEBUNDENER 230V MOTOR geeignet für grosse Abmessungen

**Kabelgebundener 230V Motor**  
Bubendorff



**DP368 Panzer**

**Lässt sich in jede Situation einbauen**

Einfacher Anschluss (2 Kabel)

## ■ 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.



Einfache und intuitive Programmierung

## ■ 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.



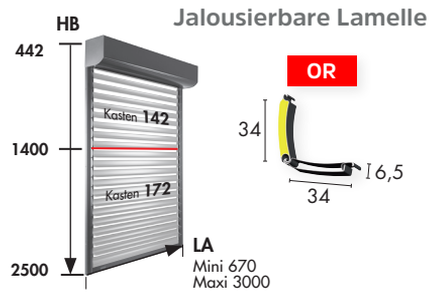
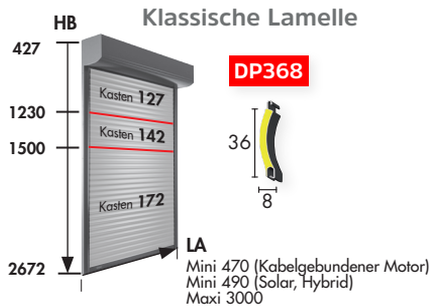
Einfache und intuitive Programmierung

# INSTALLATION

Der Bubendorff MONO iD+ Solar Rollladen kann jederzeit eingebaut werden, unabhängig davon, ob das Fenster ausgetauscht wird. Er ist nicht nur für eine lange Lebensdauer konzipiert, sondern auch für eine einfache Montage.



## ■ Deckt alle Fenster bis zu 3 Meter ab



LA = Gesamtbreite Rollladen (in mm) - HB = Rollladenhöhe inkl. Kasten (in mm)

## ■ Schiene

2 kompakte Führungsschienen, um den Tageslichteinfall zu maximieren und alle Einbauarten zu ermöglichen.

Für alle Einbauarten



Einfache Führungsschiene

Zum fassadenbündigen Einbau



Führungsschiene mit Winkel

## ■ NEU MULTISYSTEM by BUBENDORFF

Die Option MULTI ermöglicht es, statt eines breiten Rollladens mehrere kleinere Rollläden nebeneinander anzuordnen.



Ermöglicht einen **Durchgangsbereich**, während der Hitzeschutz bei einem Teil des Rollladens erhalten bleibt

Es besteht die **Möglichkeit Solarantrieb** auch bei großer Breite zu nutzen

Mehrere kleine Rollläden bieten einen **besseren Windwiderstand** als ein einzelner, sehr breiter Rollladen

Durch den kompakteren Wickeldurchmesser wird das **Tageslicht maximiert**

# 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](http://solar.bubendorff.com)



[doc.bubendorff.com](http://doc.bubendorff.com)



Anschluss



Bedienungsanleitung



Ihr Ansprechpartner: