

Bedienungs- und Wartungsanleitung für Dachfensterrollladen WERSO

Wichtig:

Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der ersten Bedienung aufmerksam durch und beachten Sie vor allem die Sicherheitshinweise. Schäden, die durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstehen, unterliegen nicht der Gewährleistung. Bewahren Sie dieses Dokument bis zur Entsorgung gut auf bzw. geben Sie es beim Verkauf mit, es enthält auch Hinweise zur Wartung und Instandsetzung.

Dieser Rollladen wurde Ihnen von Fachleuten des Rollladen- und Sonnenschutztechnik-Handwerks geliefert und eingebaut. Reparaturen und Demontage dürfen nur durch dafür ausgebildetes Fachpersonal erfolgen. Nehmen Sie selbst keine Veränderungen am Produkt vor. Eine sichere Handhabung ist dann nicht mehr gewährleistet.

Dargestellte Abbildungen sind exemplarisch. Die Anleitung ist auch für andere Arten von Rollladen gültig.



Allgemeine Sicherheitshinweise

Es dürfen keinerlei Maßnahmen, außerhalb der in dieser Anleitung beschriebenen, am Produkt vorgenommen werden, ohne die Gewährleistungsansprüche gegenüber ROMA zu verlieren.

Eine Ausfallsicherheit kann bei elektrischen und elektronischen Geräten nie garantiert werden. Infolge dessen muss sichergestellt werden, dass sich bei einem Ausfall keine Gefahrensituationen ergeben können.

Elektrische und elektronische Geräte können sich ohne bewusste oder unbewusste Fremdeinwirkung in Bewegung setzen und dadurch Personen gefährden. Solchen Situationen muss entsprechend vorgebeugt werden.

Um Verletzungen zu vermeiden sollte während des Betriebs nicht in bewegliche Elemente des Rollladens gegriffen, und lose hängende Kleidungsstücke aus deren Reichweite gehalten werden.

Zulässiges Landesrecht bleibt stets zu beachten.

Sollten Arbeiten am Produkt nötig werden, sollte dieses zuvor vom Netz genommen werden.

Bitte beachten Sie die für Ihren Fenstertyp zutreffenden Montageanweisungen. Bei unsachgemäßer Montage und bei Verwendung von nicht dem Beipack des Produktes entnommener Montageteile wird keinerlei Haftung übernommen.

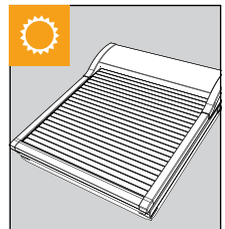
Etwaige Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften müssen stets beachtet werden.

Bei manchen Fenstertypen könnte die gewohnte Position, in der das Fenster offen stehen bleibt, durch das Gewicht des Rollladens beeinflusst werden.

Spezielle Sicherheitshinweise

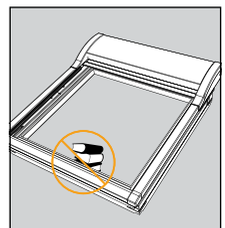
Rollladenbedienung bei Hitze

Um große Temperaturunterschiede und damit verbundene Oberflächenspannungen am Fensterglas zu vermeiden sollte bei starker Sonneneinstrahlung der Behang immer komplett abgefahren oder komplett geöffnet sein.



Verfahrbereich des Rollladens

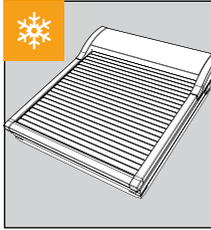
Der Fahrweg des Produkts darf nicht durch Hindernisse blockiert werden.



Spezielle Sicherheitshinweise

Rollladenbedienung bei Kälte und Frost

Achtung: Bei elektrischem Antrieb Rollladen nicht unbeaufsichtigt laufen lassen.
Hinweis: Bei angefrorenem Rollladen Motor sofort stoppen und erst wieder bedienen wenn die Vereisung beseitigt ist.

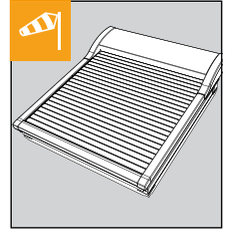


Rollladenbedienung bei Sturm

Bei Sturm muss das Fenster und der Rollladen ganz geschlossen sein, um Beschädigungen zu vermeiden. Sorgen Sie dafür, dass auch in Ihrer Abwesenheit kein Durchzug entstehen kann.

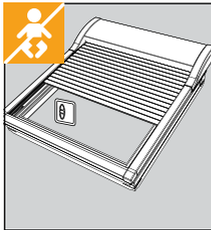
Achtung: Die angegebene Windklasse ist nur bei geschlossenem Fenster zu gewährleisten.

Hinweis: Geschlossene Rollladen können bei geöffnetem Fenster nicht jeder Windlast widerstehen.



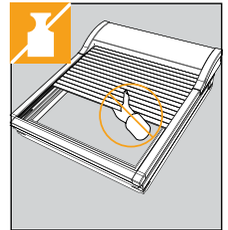
Zugänglichkeit der Bedienelemente beschränken

Lassen Sie Kinder nicht mit den Bedienelementen wie z. B. Funkhandsender oder Schalter des Rollladens spielen, um die Kinder und auch das Produkt vor Schäden zu bewahren. Funkhandsender sind von Kindern fernzuhalten. Personen, die mit dem ordnungsgemäßen Gebrauch des Produktes nicht vertraut sind, dürfen dieses nicht bedienen.



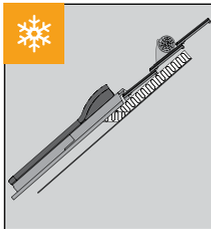
Nicht bestimmungsgemäße Verwendung

Schieben Sie den Rollladen nie hoch, dies könnte Funktionsstörungen hervorrufen. Es dürfen keine zusätzlichen Gewichte am Produkt angebracht werden.



WERSO in schneereichen Gebieten

In schneereichen Gebieten muss zum Schutz des Produktes und zum Schutz von Personen eine Schneefangeinrichtung montiert werden.



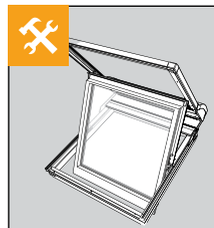
Maximale Schneelast:
Standardbehang = 100 kg/m²

Allgemeine Wartungs- und Pflegehinweise

Service und Reparatur

Inspektion oder Wartung von elektrischen Teilen muss von Fachbetrieben durchgeführt werden. Nur Original-Ersatzteile verwenden.

Achtung: Rollläden nicht benutzen, wenn eine Reparatur erforderlich ist.
Keine Selbstreparatur von elektrischen Teilen. Lebensgefahr!



Wartung und Pflege

Untersuchen Sie den Rollladen und die Bedienelemente regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß und Beschädigung und das Produkt auf Standfestigkeit.

Weitere Wartungsarbeiten, wie z. B. die Einstellung der Endlagen, können nur von dafür ausgebildeten Fachleuten vorgenommen werden.



Hersteller

Firma
ROMA KG
Ostpreußenstraße 9
89331 Burgau



Konformitätserklärung

Produktbeschreibung ROMA Rollladensysteme Dachfensterrollladen WERSO mit Aluminiumlamellen.

Angetrieben mit Elektromotoren.

Außenliegender Sicht- und Sonnenschutz

Verwendungszweck

Die hier benannten Produkte entsprechen bei bestimmungsgemäßer Verwendung, bei Motorantrieb den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

Angewendete Normen

Abschlüsse außen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen

DIN EN 13659

Sicherheit elektrischer Anlagen für den Hausgebrauch und ähnlicher Zwecke, Teil 2-97: Besondere Anforderungen für Rollläden, Markisen, Jalousien und ähnlicher Einrichtungen.

DIN EN 60335-2-97

Die Einhaltung der Schutzziele der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG wurde gemäß Anhang I Nr. 1.5.1. der Richtlinie 2014/35/EU sichergestellt.


ROMA KG, Ostpreußenstraße 9 89331 Burgau / Germany 13
EN 13659
Abschlüsse - Verwendung nur im Außenbereich Windwiderstand: 6

Volker Pfandler
Technischer Geschäftsführer

Burgau im April 2016

Leistungserklärung Dachfensterrölladen WERSO

Typen siehe Konformitätserklärung
Verwendungszweck nach EN 13659:2009-01
ROMA KG

Zertifizierung gemäß Bewertungssystem 4 der Bauproduktenverordnung 305/2011/EG durch den Hersteller erfolgt.

Das Produkt erfüllt bei bestimmungsgemäßer Verwendung die wesentlichen Eigenschaften die in den folgenden Normen festgelegt sind.



Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale / Leistung	Norm	
Windwiderstandsklasse (0-6)	EN 13659:2009-01	Windklasse 6

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Pfandler'.

Volker Pfandler
Technischer Geschäftsführer

Burgau im Oktober 2016

ROMA KG
Ostpreußenstraße 9
89331 Burgau
T+49 (0)8222.4000-0
F+49 (0)8222.4000-50
info@roma.de
www.roma.de

ROMA Sarl
6, rue de l'innovation
F-67210 Obernai
T 03 88 87 15 50
P 06 32 41 69 59
F 03 88 62 85 09
info@roma-france.fr
www.roma-france.fr

ROMA Benelux b. v.
Campagneweg 9
4761 RM Zevenbergen
T +31 (0)168.405259
F +31 (0)848321889
info@romabenelux.nl
www.romabenelux.nl

The logo for ROMA, featuring the word "roma" in a white, lowercase, sans-serif font on an orange rectangular background.A dark grey rectangular box containing the text "ROLLADEN", "RAFFSTOREN", and "TEXTILSCREENS" in white, uppercase, sans-serif font, stacked vertically.

© 2016 ROMA KG, 04.2016

Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler.

Technological changes excepted. ROMA assumes no liability for errata.

Sous réserve de modifications techniques. Aucune responsabilité en cas de fautes d'impression.

Technische wijzigingen voorbehouden. Niet aansprakelijk voor drukfouten.