

RAFFSTORE UND AUSSEN- JALOUSIE



RAFFSTORE UND AUSSENJALOUSIE



SKY RAFFSTORE

Der Allzweck-Raffstore für alle Ansprüche: Für kleine bis sehr große Glasflächen geeignet, optional auch als Schachtlösung einsetzbar. Erhältlich mit Führungsschiene oder Seilabspannung.



SKY-MULTI

Der Design-Raffstore, mit dem die Fassade zum optischen Highlight wird. Der SKY-MULTI vereint Funktionalität mit modernem Design. Für Sicht-, Putz- oder Schachtausführung geeignet.



VOKA-SKY

Der kompakte Raffstore, einfach kombinierbar und platzsparend. Der Rolladenkasten mit Raffstorelamellenbehang eignet sich ideal zur Kombination mit Rollläden.



VORTEILE

SONNENLICHT ZIELGENAU STEuern

Mit einem Raffstore von **WOUNDWO** lässt sich das Raumklima perfekt an Ihre Bedürfnisse anpassen. Raffstore bieten einen optimalen Hitzeschutz bei direkter Sonneneinstrahlung, da durch die stufenlose Einstellung der Lamellenstellung der Einfall von Tageslicht reguliert werden kann. Zudem schützen sie, falls gewünscht, vor unerwünschten Blicken. Hochwertige Materialien garantieren die Langlebigkeit der Raffstore von **WOUNDWO**.

DIE PRODUKTVIELFALT

Eine breite Produktpalette bietet für jeden Einsatzbereich die richtige Variante. Raffstore von **WOUNDWO** gibt es sowohl seitengeführt als auch seilabgespannt, mit oder ohne (Putz-)Blende, oder vorgesetzt mit einem Röllkasten. Außerdem sind sie zur Schachtmontage geeignet.

BEDIENUNG MIT HÖCHSTEM KOMFORT

Der Raffstore-Antrieb ist wahlweise mit Kurbel, Elektromotor oder Solarmotor mit Solar-Panel ausgestattet. Das ermöglicht eine einfache Einbindung in Smart Home-Systeme.

ROBUST UND HOHE WINDSTABILITÄT

Die äußerst robuste Bauweise und der schienengeführte Lamellenbehang gewährleisten eine sehr hohe Windstabilität der Raffstore.

BEDIENMÖGLICHKEITEN

Ein umfangreiches Motoren-Sortiment, das sowohl elektronische und mechanische Motoren, sowie Funkantriebe beinhaltet, bietet einen hohen Bedienkomfort. Der standardmäßig eingesetzte Motor verfügt über eine integrierte Softbremse (Hyteresebremse), die den Behang nahezu geräuschlos stoppt und auch bei der Lamellenwendung keine störenden Klackgeräusche verursacht.

Das Motorensortiment wird durch einen elektronischen Motor ergänzt, der über zwei unterschiedliche Motordrehzahlen verfügt und der den Lamellenbehang mit erhöhter Geschwindigkeit ab- und auffährt (35 U/min). Die Lamellenwendung wird jedoch mit stark verminderter Geschwindigkeit (6 U/min) durchgeführt, wodurch diese sehr exakt vorgenommen werden kann. Optional verfügbare Funkantriebe und Smart-Home kompatible Funkantriebe sowie unser Solarantrieb, der die Motorisierung ohne zusätzlichen Stromanschluss ermöglicht, runden das vielfältige Motorensortiment ab.



Endlosschnur



Schnur/Stab



Kurbel



230 V Motor



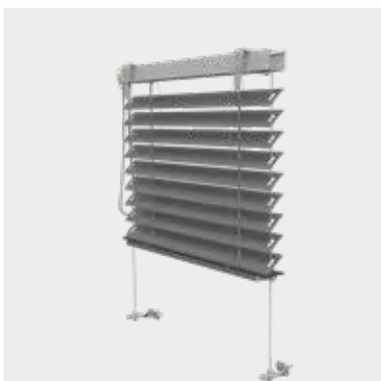
Funkmotor



Smart Home



Solar-Funkmotor



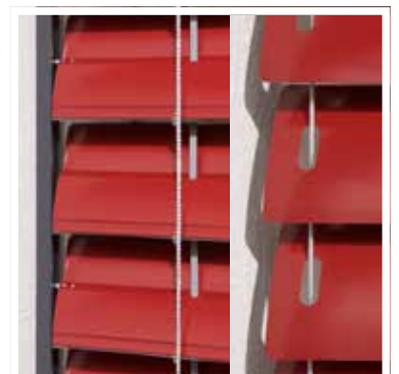
FÜHRUNGSVARIANTEN

SCHIENENGEFÜHRT

Jede Raffstore-Lamelle wird abwechselnd auf der linken bzw. rechten Seite mit Führungszapfen ausgestattet, wodurch eine hohe Windstabilität gewährleistet wird.

SEILGEFÜHRT

Um eventuelle Windgeräusche beim Außenjalousie-Behang zu dämpfen, werden Geräuschkämpfösen optional in die Lamellenstanzung eingesetzt.



AUSSENJALOUSIE

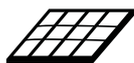
Erhältlich in vielen Produkt- und Blendenvarianten. Außerdem ist sie eine kostengünstige Lösung, bei der die hohe Funktionalität nicht verloren geht.

HIGHLIGHTS UND ZUBEHÖR



SMART HOME

Produkte von **WOUNDWO** sind flexibel einsetzbar und mit unterschiedlichsten Smart Home-Systemen kompatibel – egal ob komplett automatisiert oder via Smartphone oder Fernbedienung steuerbar.



SOLAR-ANTRIEB

Bei fehlendem Stromanschluss müssen Sie nicht auf den Luxus motorisierter Beschattung verzichten. Das Solarpaneel mit integriertem Akku fügt sich ideal dem Produktdesign an.



THERMISCHE TRENNUNG

Für eine zusätzliche Wärmedämmung bieten wir optional die thermische Trennung vom Kasten an. Durch den verwendeten Dämmstoff werden Wärmebrücken unterbrochen und Energieverluste minimiert.



UNTERSCHIEDUNGSMERKMALE IM ÜBERBLICK

Äußerlich sind Außenraffstore und Außenjalousie oft schwer zu unterscheiden. Die wesentlichen Merkmale sind in Ihren Eigenschaften und Funktionen zu suchen:

AUSSEN-RAFFSTORE	AUSSEN-JALOUSIE
Robust	Einfache Optik
Hohe Windstabilität	Kostengünstig
Viele Lamellen-geometrien	Viele Lamellenfarben
Schienen- oder Seilführung	Seilführung

INTEGRIERTER INSEKTENSCHUTZ

INSEKTENSCHUTZ-ROLLO

Integriertes Insektenschutz-Rollo mit Kassette und komfortabler Ein-Hand-Bedienung.

INSEKTENSCHUTZ-DREHRAHMEN

Egal ob 1- oder 2-flügelig, die Insektenschutz-Drehrahmen sind bestens geeignet für alle Balkon- und Terrassentüren. Die Drehrahmen für Türen können auch komfortabel mit einem automatischen Türschließer ausgestattet werden.

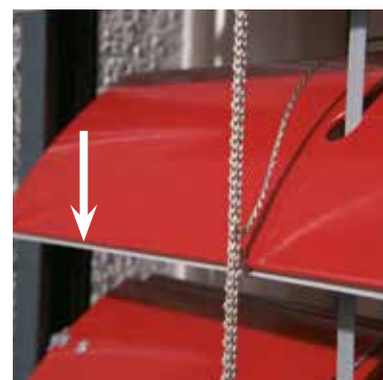
INSEKTENSCHUTZ-SCHIEBERAHMEN

Für große Türöffnungen, speziell für Terrassentüren geeignet. Leichtgängiges Schiebeelement mit optionaler Fußbedienungsmulde.



DÄMPFUNGLIPPE SKY VZ70/90

In das Lamellenprofil wird standardmäßig eine Dämpfungslippe eingearbeitet. Bei geschlossenen Lamellen werden dadurch eventuelle Geräusche zwischen den Lamellen gedämpft (z.B. bei Windbelastung). Zusätzlich wird die Abdunkelung durch die Lamellen verbessert!



KOMFORT OHNE KNOPFDRUCK

Ständig misst der Sonnen- und Windwächter die aktuelle Sonnenintensität und Windgeschwindigkeit. Bei Sonnenschein lässt er Ihren Lamellenstore von alleine ausfahren, bei zu starkem Wind wird der Sonnenschutz automatisch eingefahren.



FARBEN UND BEHANG

RAFFSTORE- UND AUSSENJALOUSIE-BEHANG

Lamellen in verschiedenen Ausführungsvarianten gewährleisten eine verbesserte Abschattung und Geräuschdämmung einhergehend mit einem sehr guten Wende- und Schließverhalten der Lamellen. Geringe Blendenhöhen und ein elegantes Erscheinungsbild, zeichnen den Raffstore und die Außenjalousie aus.

RAFFSTORE-LAMELLEN

VSR 140 Silber			1013 Perlweiß
VSR 907 Graualuminium			VSR 240 Hellbeige
7016 Anthrazitgrau			VSR 780 Bronze
DB 703 Metallgrau			VSR 071 Dunkelbraun
VSR 130 Grau			VSR 330 Rubinrot
VSR 904 Lichtgrau			VSR 220 Moosgrün
VSR 010 Weiß			

AUSSENJALOUSIE-LAMELLEN

Über 30 Außenjalousie-
Lamellenfarben



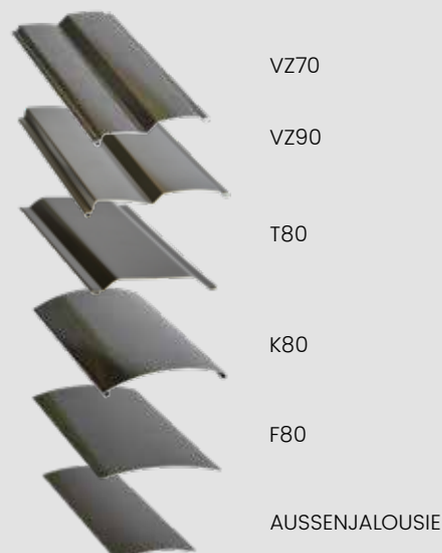
GESTELLFARBEN

Setzen Sie auf Ihrer Fassade besondere Akzente und wählen Sie aus über 200 RAL-Farben für Führungsschienen, Blende und Unterleiste.



LAMELLEN-GEOMETRIEN

Die Lamellen VZ70/90 dunkeln durch Ihre Form besonders gut ab. T80 und F80 erreichen eine besonders geringe Pakethöhe im hochgefahrenen Zustand. Die konkave Optik der K80 kreiert ein abgerundetes Design.





SKY RAFFSTORE



Der seitengeführte Raffstore mit Schienen- oder Seilführung. Lamellen in verschiedenen Ausführungsvarianten gewährleisten eine verbesserte Abschattung und Geräuschkämmung, einhergehend mit einem sehr guten Wende- und Schließverhalten der Lamellen. Geringe Blendenhöhen und ein elegantes Erscheinungsbild, zeichnen den seitengeführten Raffstore aus.

IHRE VORTEILE

- hervorragende Tageslichtregulierung
- stufenlose Regulierung der Lamellen
- optimaler Hitzeschutz
- hohe Windstabilität
- Anlagen können gekoppelt werden
- Schienen- oder Seilführung
- Kurbel- oder Motorbedienung
- Smart Home und Funkbedienung
- Solar-Funkmotor
- 13 Raffstore-Lamellenfarben
- 5 verschiedene Lamellengeometrien (VZ70, VZ90, T80, K80, F80)

BEDIENUNG



Kurbel



230 V Motor



Funkmotor



Smart Home



Solar-Funkmotor



SKY VZ70/VZ90

Raffstore mit Z-Alulamellen und Schienenführung. Seilführung optional.
Max. Breite 5000 mm
Max. Höhe 5000 mm



SKY T80

Raffstore mit Alulamellen und Schienenführung. Seilführung optional.
Max. Breite 5000 mm
Max. Höhe 5000 mm



SKY K80

Schienengeführt mit konkaven Alulamellen. Seilführung optional.
Max. Breite 5000 mm
Max. Höhe 5000 mm



SKY F80

Raffstore mit flachen Alulamellen und Seilführung. Schienenführung optional.
Max. Breite 5000 mm
Max. Höhe 5000 mm

Mehr Infos über Sky-Raffstore finden Sie unter: www.woundwo.com



SKY-MULTI



Der aufgeständerte Raffstore ist mit vormontierter Sichtblende, anbindungsoptimierter Putzträgeroberfläche oder für bereits bestehende Schächte bzw. Sturzkästen bestellbar. Der SKY-MULTI ist seitengeführt mit Führungsschiene oder Seil, optional mit zusätzlich integriertem Insektenschutz erhältlich.

IHRE VORTEILE

- hervorragende Tageslichtregulierung
- stufenlose Regulierung der Lamellen
- optimaler Hitzeschutz
- hohe Windstabilität
- Anlagen können gekoppelt werden
- Schienen- oder Seilführung
- Kurbel- oder Motorbedienung
- integrierter Insektenschutz möglich
- Smart Home und Funkbedienung
- Solar-Funkmotor
- 13 Raffstore-Lamellenfarben
- 5 verschiedene Lamellengeometrien (VZ70, VZ90, T80, K80, F80)
- Design-Zierstreifen für die Sichtblende

BEDIENUNG



Kurbel



230 V Motor



Funkmotor



Smart Home



Solar-Funkmotor



SKY-MULTI BLENDE
Aufgeständerter Raffstore für Sichtblendenmontage.
Max. Breite 5000 mm
Max. Höhe 4000 mm



SKY-MULTI PUTZ
Aufgeständerter Raffstore für Putzblendenmontage.
Max. Breite 5000 mm
Max. Höhe 4000 mm



SKY-MULTI SCHACHT
Aufgeständerter Raffstore für Schachtmontage.
Max. Breite 2500 mm
Max. Höhe 4000 mm



SKY-MULTI BLENDE IR
SKY-MULTI PUTZ IR
Varianten Sichtblende/Putzträger mit integriertem Insektenschutzrollo.
Max. Breite 1800 mm
Max. Höhe 2500 mm

Mehr Infos über SKY-MULTI finden Sie unter: www.woundwo.com



VOKA-SKY



Vorgesetzter, stranggepresster Rollladenkasten mit Raffstore-Lamellenbehang. Das Modell ist in eckiger oder halbrunder Ausführung, optional auch als Unterputzvariante erhältlich. Durch die integrierte Texbandumlenkung im Kasten erreicht der VOKA-SKY nur eine geringe Kastenhöhe.

IHRE VORTEILE

- hervorragende Tageslichtregulierung
- stufenlose Regulierung der Lamellen
- optimaler Hitzeschutz
- hohe Windstabilität
- Anlagen können gekoppelt werden
- Kurbel- oder Motorbedienung
- integrierter Insektenschutz möglich
- Smart Home und Funkbedienung
- Solar-Funkmotor
- 13 Raffstore-Lamellenfarben
- 4 verschiedene Lamellengeometrien (VZ70, T80, K80, F80)

BEDIENUNG



Kurbel



230 V Motor



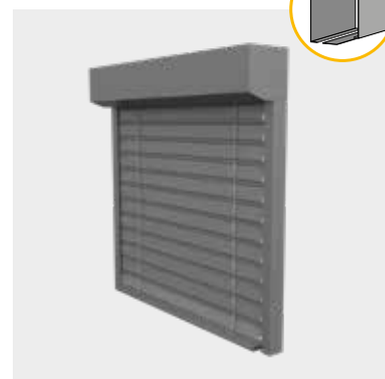
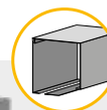
Funkmotor



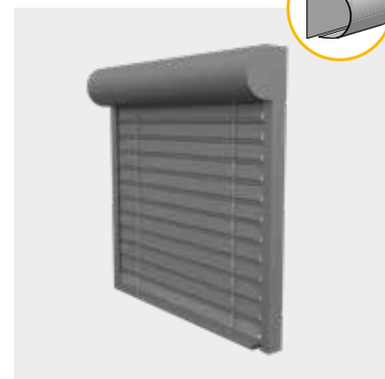
Smart Home



Solar-Funkmotor



VOKA-SKY 120
Vorgesetzter, stranggepresster Rollladenkasten mit Raffstore-Lamellenbehang.
Max. Breite 4000 mm
Max. Höhe 4000 mm



VOKA-SKY R100
Vorgesetzter, stranggepresster Rolladenhalbrundkasten mit Raffstore-Lamellenbehang.
Max. Breite 4000 mm
Max. Höhe 4000 mm

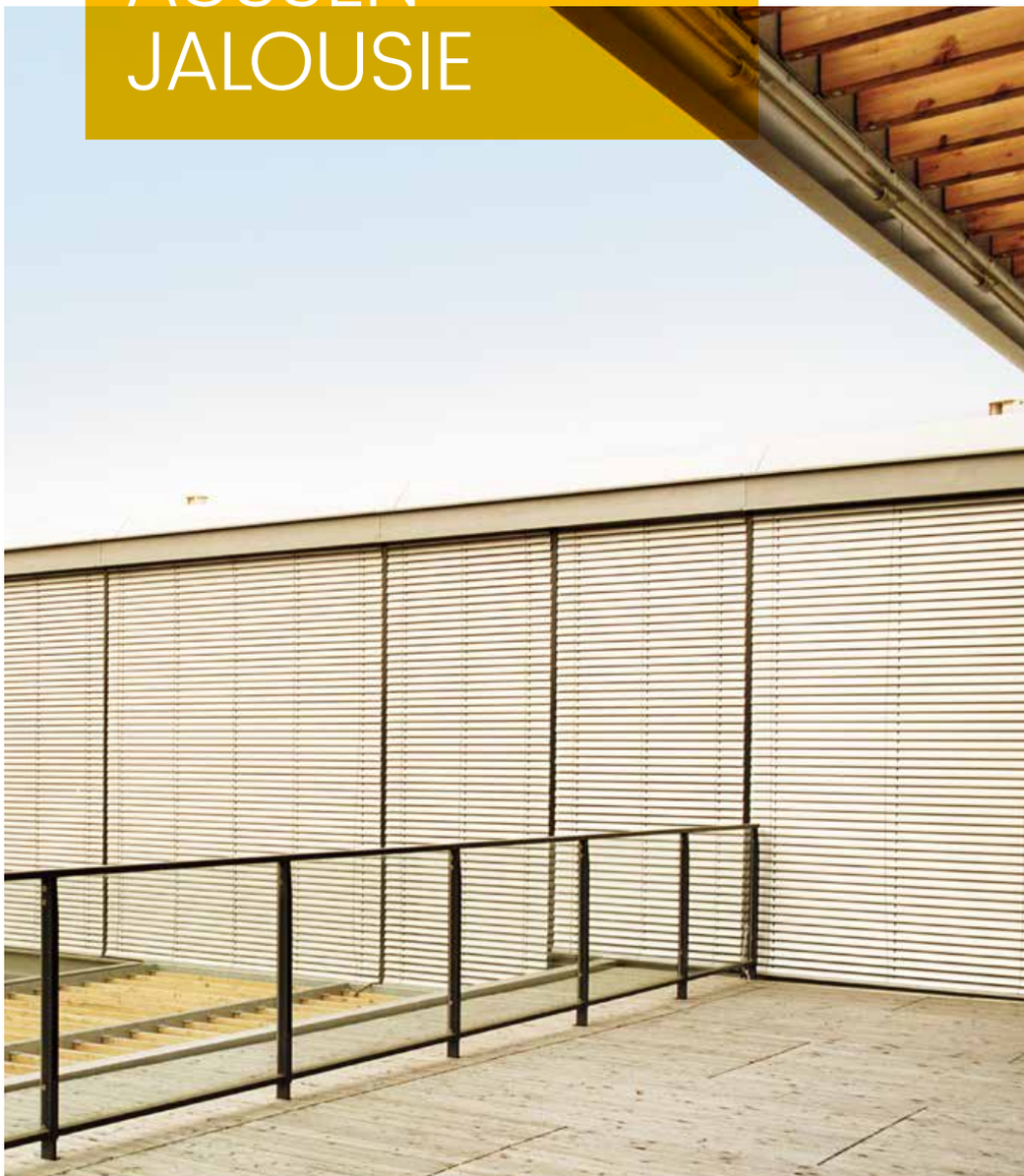


VOKA-SKY P120
Vorgesetzter, stranggepresster Rollladenkasten als Unterputzvariante und Raffstore-Lamellenbehang.
Max. Breite 4000 mm
Max. Höhe 4000 mm



Mehr Infos über VOKA-SKY
finden Sie unter: www.woundwo.com

AUSSEN- JALOUSIE



Egal ob im innerstädtischen Wohnbau oder im Einfamilienhaus im Grünen – Außenjalousien sind der zeitlose Klassiker schlechthin. Ganz gleich, für welche der vielen Produktvarianten Sie sich entscheiden – mit Außenjalousien lässt sich das Raumklima perfekt an Ihre Bedürfnisse anpassen. Sie bieten einen optimalen Hitzeschutz bei direkter Sonneneinstrahlung und ermöglichen Ihnen außerdem die bestmögliche Regulierung des Tageslichtes, da die Lamellenstellung einfach reguliert werden kann. Außenjalousien sind eine kostengünstige Lösung, bei der die hohe Funktionalität aber nicht verloren geht.

IHRE VORTEILE

- hervorragende Tageslichtregulierung
- optimaler Hitzeschutz
- gute Windstabilität
- Anlagen können gekoppelt werden
- Bedienung mit Endlosschnur, Schnur/Wendestab oder Kurbel
- komfortable Bedienung mit Motor oder Funk
- Solar-Funkmotor
- über 30 Lamellenfarben
- Blende in über 200 RAL-Farben

BEDIENUNG



Kurbel



230 V Motor



Funkmotor



Smart Home



Solar-Funkmotor



DIPLOMAT 50

Seilabgespannte Außenjalousie mit 50 mm Alulamellen.
Max. Breite 3500 mm
Max. Höhe 2700 mm



AMBASSADOR 50

Seilabgespannte Außenjalousie mit 50 mm Alulamellen.
Max. Breite 5000 mm
Max. Höhe 4000 mm



CONTINENT 50

Seilabgespannte Außenjalousie mit 50 mm Alulamellen.
Max. Breite 2800 mm
Max. Höhe 2500 mm



Mehr Infos über Außenjalousien
finden Sie unter: www.woundwo.com



PRODUKT- ÜBERSICHT

PRODUKT	SKY RAFFSTORE	SKY-MULTI	VOKA-SKY	AUSSEN- JALOUSIE
Maximale Anlagenbreite	5000 mm	5000 mm	4000 mm	5000
Maximale Anlagenhöhe	5000 mm	4000 mm	4000 mm	4000
Lamellen	13 Farben	13 Farben	13 Farben	über 30 Farben
Standardantrieb	Motor	Motor	Motor	Endlosschnurzug/ Schnur, Wendestab
Behang mit Arbeitsstellung	✓	✓	✓	-
Integriertes Insektenschutz-Rollo	-	✓	✓	-
Integrierter Insektenschutz- Drehrahmen	-	✓	✓	-
Integrierter Insektenschutz- Schieberahmen	-	✓	-	-
Anlagenkoppelung	✓	✓*	✓	✓
Thermische Entkoppelung	-	✓**	✓	-
Design-Zierstreifen	-	✓	-	-
Geräuschdämpföse bei Seilführung	-	-	-	✓
Elektronischer Motor mit Funkempfänger	✓	✓	✓	✓
Elektronischer Funkmotor io	✓	✓	✓	✓***
Solar-Funkmotor inkl. Akku und Solarpaneel	✓	✓	✓	✓***
Elektr. Funkmotor GeigerAir für Loxone Smarthome	✓	✓	✓	✓***
Elektr. Funkmotor mit 2 Geschwindigkeiten	✓	✓	✓	✓***

* Ausgenommen Sky-Multi Schacht

** nur bei Führungsschienen

*** bei Außenjalousie Ambassador

WIR SIND SUNLIGHT DESIGN

WO&WO Sonnenlichtdesign GmbH & Co KG
Hafnerstraße 193, 8054 Graz, AUSTRIA
www.woundwo.com

ÖSTERREICH
T +43 (0)316 2807-0
office@woundwo.at

DEUTSCHLAND
T +49 (0)7152 3381130
office@woundwo.de

SCHWEIZ
T +41 (0)71 955 04 80
office@woundwo.ch

FRANKREICH
T +33 (0)1 60 06 19 51
office@woundwo-france.com

IHR **WOUNDWO**-FACHHÄNDLER

© **WOUNDWO**, Q3 2019

Find us on 

Zertifizierter Netzwerkpartner der
LEITBETRIEBE AUSTRIA
www.leitbetriebe.at 

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.
Herausgeber: WO&WO Sonnenlichtdesign GmbH & Co KG
Inhalt: WO&WO Sonnenlichtdesign GmbH & Co KG
Erscheinungsort: 8054 Graz, AUSTRIA