



**Machen Sie  
eine Pause,**  
informieren Sie sich  
über unsere Neuigkeiten!

**Ausgabe 02/2024  
Newsletter**

Ausgabe 02 – März 2024



## HIGHLIGHTS 2024

Entdecken Sie die neuesten Highlights von GROWE/ROLTEX

In den letzten Monaten haben wir viel Zeit und Arbeit investiert, um unsere Highlights 2024 für Sie zu entwickeln und Ihnen diese vorstellen zu können.

[Mehr Informationen](#)



## ROLLTOR MIT SOLAR-POWER

Ab Sommer 2024 auch im Rolltor RT 75 erhältlich

Das Rolltor RT 75 mit dem SOLAR-POWER-Modul, bestehend aus dem Solarpanel und der integrierten Batterie werden fertig konfektioniert geliefert.

[Mehr Informationen](#)



## GROWE/ROLTEX UNTERLAGEN

Aktualisierte Onlineversionen stehen zur Verfügung!

Wir möchten Sie informieren, dass einige Onlineversionen der GROWE/ROLTEX-Unterlagen aufgrund von technischen Änderungen und/oder Neuerungen aktualisiert wurden.

[Mehr Informationen](#)

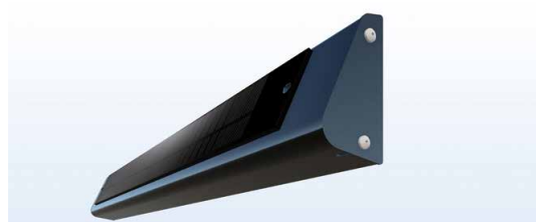


## SOLAR-POWER – IN ALLEN SYSTEMEN

GROWE/ROLTEX SOLAR-POWER-Modul – in allen Systemen mit allen Behangvarianten für jede Einbausituation!

Solar-Lösungen für eine saubere Zukunft erfreuen sich großer Beliebtheit. Erneuerbare Energien und Nachhaltigkeit sowie Minderung der Energiekosten und des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks sind die Anforderungen.

[Mehr Informationen](#)



## NACHRÜSTEN LEICHT GEMACHT

Mit dem GROWE/ROLTEX SOLAR-POWER-Modul – Montage-Kit

Für die Umrüstung, Renovierung oder Sanierung von Sicht- und Sonnenschutzelementen im Bestand ist das SOLAR-POWER-Modul die optimale Lösung.

[Mehr Informationen](#)

[Nächstes Thema →](#)

## Ausgabe 02 – März 2024



## ENTDECKEN SIE DIE NEUESTEN HIGHLIGHTS 2024 VON GROWE/ROLTEX

Begeistern Sie sich für die neuesten Produkthighlights

In den letzten Monaten haben wir viel Zeit und Arbeit investiert, um unsere **Highlights 2024** für Sie zu entwickeln und Ihnen diese auf der Weltleitmesse für Fenster, Türen und Fassaden vom 19. bis 22. März 2024 in Nürnberg persönlich vorstellen zu können.

Damit Sie auch vom Büro aus unsere **Produktneuheiten** entdecken können, haben wir extra für Sie eine Ausgabe unserer **Highlight-Broschüre 2024** und unseres **Solar-Aktionsflyers** zusammengestellt.



Haben wir Ihr Interesse geweckt? Klicken Sie einfach auf das Highlight-Prospekt und schauen Sie sich unsere Neuheiten in unserer Onlinebroschüre an oder sichern Sie sich ihr Sichtschutzelement mit unserem SOLAR-POWER-Modul zum Aktionspreis:

Ausgabe 02 – März 2024



**SOLAR-POWER – in ALLEN SYSTEMEN  
mit ALLEN BEHANGVARIANTEN.  
für JEDE EINBAUSITUATION!**

## SOLAR-POWER – IN ALLEN SYSTEMEN

SOLAR-POWER-Modul – in allen Systemen mit allen Behangvarianten für jede Einbausituation

**Sonnenenergie nutzen – natürlich effizient mit dem GROWE/ROLTEX SOLAR-POWER-Modul**

Solar-Lösungen für eine saubere Zukunft erfreuen sich großer Beliebtheit. Erneuerbare Energien und Nachhaltigkeit sowie Minderung der Energiekosten und des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks sind die Anforderungen. Gerade in Zeiten des Fachkräftemangels ist der Wunsch nach Produkten zur schnellen, einfachen Installation und Inbetriebnahme groß.

**GROWE/ROLTEX macht den Unterschied!**

Das **SOLAR-POWER-Modul** ist die **innovative Lösung**, wenn für einen **Rollladen, Raffstore oder einen textilen Behang (SUN-TEX) keine Stromleitung zur Verfügung steht**. Mit dem SOLAR-POWER-Modul von GROWE/ROLTEX kann der Fachbetrieb für Sicht- und Sonnenschutz dem Endkunden die Ausführung mit Gewährleistung anschlussfertig aus einer Hand anbieten.



**10 gute Gründe für eine SOLAR-Lösung von GROWE/ROLTEX**

- Einsetzbar in allen Sicht- und Sonnenschutzsystemen – wahlweise als Ausführung mit Rollladen, Raffstore oder SUN-TEX, für jede Einbausituation geeignet
- Zeitersparnis bei der Planung und Installation
- Schnelle Installation des Antriebs ohne Gewerkeabstimmung
- Einfache Inbetriebnahme durch anschlussfertige Elemente
- Nachrüstbarkeit in jeder Bausituation
- Keine baulichen Maßnahmen wie Kabelverlegen und somit keine Schäden/kein Schmutz
- Gespeist durch Sonnenkraft, dadurch autark vom Strom
- 7 Jahre Produktgarantie
- Smarte Bedienung per Hand-, Wandsender, Smartphone und Sprachassistenten
- Nachhaltig, mindert die Energiekosten, verbessert den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck und trägt zum Umweltschutz bei



[← Zurück zur Übersicht](#)

[Nächstes Thema →](#)

## Ausgabe 02 – März 2024



## SOLAR-POWER – IN ALLEN SYSTEMEN

SOLAR-POWER-Modul – in allen Systemen mit allen Behangvarianten für jede Einbausituation

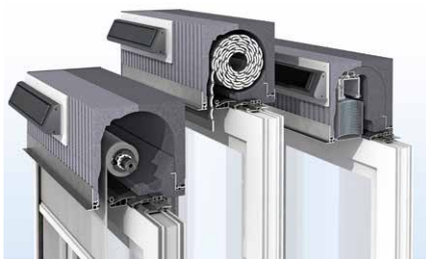
### Vorteile für den Fachhandwerker

- Schnelle Installation des Sicht- und Sonnenschutzelements mit fertig montiertem Antrieb
- Einfache Inbetriebnahme und Fertigstellung
- Nachrüstbarkeit in jeder Bausituation und auf jedem Mauerwerk – bei Vorbau-elementen kann die Montage komplett von außen erfolgen
- Zeitersparnis bei der Planung und Installation
- Durch eingelernten Wandsender ab Werk ist eine smarte Bedienung des Sicht- und Sonnenschutzelements möglich (Smart Home-Produkt)
- 7 Jahre Produktgarantie
- Erschließen neuer Kundengruppen im Altbau: Nachrüstung von außen (ohne Schmutz) und für große Elemente (Motor-Bandbreite bis 20 Nm)

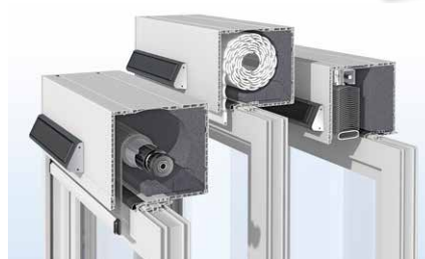
### Vorteile für den Endkunden

- Saubere Montage ohne weitere Gewerke
- Gespeist durch Sonnenkraft, dadurch autark vom Strom
- Lösung ist sehr zuverlässig, auch bei Bewölkung und Nordausrichtung
- Bis zu 45 Tage autonomer Betrieb bei durchschnittlicher Nutzung (2 Zyklen/Tag)
- Leiser Lauf sowie Soft Start & Stopp
- Nur ein Ansprechpartner für das gesamte Gewerk Sicht- und Sonnenschutz
- 7 Jahre Produktgarantie
- Bedienung per Hand-, Wandsender, Smartphone und Sprachassistenten möglich
- Integration in Smart Home Produkte möglich

**NUR BEI GROWE/ROLTEX**  
SOLAR-POWER – in ALLEN SYSTEMEN  
mit ALLEN BEHANGVARIANTEN,  
für JEDE EINBAUSITUATION!



PAKTO® mit SOLAR-POWER-Modul



ELITE XT/EXPERT XT mit SOLAR-POWER-Modul



Vorbau-elemente mit SOLAR-POWER-Modul

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Klicken Sie einfach auf das SOLAR-POWER-Prospekt und schauen Sie sich unseren Onlinekatalog an:



Haben Sie Fragen zu unserem SOLAR-POWER-Modul? Möchten Sie sich persönlich über bestimmte Themen informieren? Nehmen Sie mit uns Kontakt auf – wir beraten Sie gerne!

Ihre GROWE/ROLTEX-Team

[← Zurück zur Übersicht](#)

[Nächstes Thema →](#)

## Ausgabe 02 – März 2024



## SOLAR-POWER INTEGRIERT IM ROLLTOR RT 75

Ab Sommer 2024 auch im Rolltor RT 75 erhältlich

Das SOLAR-POWER-Modul von GROWE/ROLTEX ist die innovative Lösung, wenn für das Rolltor keine Stromleitung vorhanden ist. Das Rolltor RT 75 mit dem SOLAR-POWER-Modul, bestehend aus dem Solarpanel und der integrierten Batterie werden fertig konfektioniert geliefert und das Element wird somit am Objekt anschlussfertig montiert.

### Vorteile für den Einsatz des SOLAR-POWER-Moduls

- Das Rolltor RT 75 kann autark mit Sonnenenergie, unabhängig vom öffentlichen Netz, bedient werden und trägt gleichzeitig zur CO2-Reduzierung bei.
- Einsatz ohne Zuleitung für einen Festanschluss des Motors.
- Installationskosten werden reduziert, da nur ein Fachhandwerker das Rolltor montiert und in Betrieb nimmt.
- Die Montage des Rolltors kann komplett in die fertige Öffnung von außen erfolgen, es entsteht kein Schmutz und Beschädigung am Objekt.

### Einsatzbereich Rolltor RT 75 mit SOLAR-POWER-Modul

Mögliche Ausführungen:

- Im Rolltor RT 75 mit 300er Kastengröße
- max. Fläche 7 m<sup>2</sup>
- max. Höhe 3 m

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Klicken Sie einfach auf das SOLAR-POWER-Prospekt und schauen Sie sich unseren Onlinekatalog an:



Haben Sie Fragen zu unserem SOLAR-POWER-Modul? Möchten Sie sich persönlich über bestimmte Themen informieren? Nehmen Sie mit uns Kontakt auf – wir beraten Sie gerne!

Ihre GROWE/ROLTEX-Team

Ausgabe 02 – März 2024



## NACHRÜSTUNG LEICHT GEMACHT

Mit dem GROWE/ROLTEX SOLAR-POWER-Modul – Montage-Kit

Für die Umrüstung, Renovierung oder Sanierung von Sicht- und Sonnenschutzelementen im Bestand ist das SOLAR-POWER-Modul die optimale Lösung. Bei den vorhandenen Elementen können die Behänge nachträglich von Gurtzug oder Kurbel einfach auf die Bedienung mit Motor vor Ort umgerüstet werden. Mit dem SOLAR-POWER-Modul – Montage-Kit kann der Fachbetrieb für Sicht- und Sonnenschutzelemente die komplette Ausführung mit Gewährleistung aus einer Hand anbieten und garantiert eine einfache, schnelle Installation und Inbetriebnahme.

Das Montage-Kit für das SOLAR-POWER-Modul besteht aus:

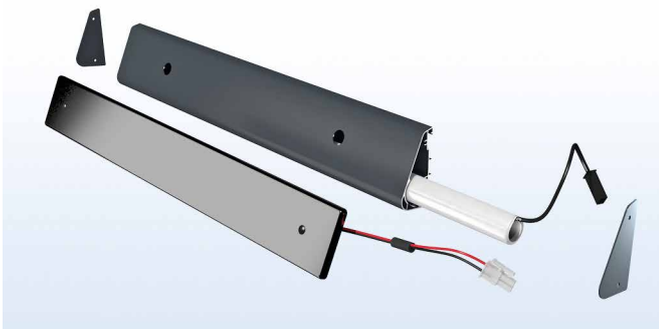
- 12-V-Motor (Ausführung und Größe nach Vorgabe)
- Batterie, passend zum gewählten 12-V-Motor
- Solarpanel entsprechend der Modulgröße
- Wandsender
- SOLAR-POWER-Modul inkl. 2 Stück Deckel
- Adapterkabel-Verlängerung in 1200 mm Länge (oder Kabelpeitsche bei Raffstore)
- Zubehör – Schrauben und Kleinteile enthalten
- Motorlager
- Optional mit Haltewinkel oder Montage-Einputzrahmen

### Montage und Befestigung

Das SOLAR-POWER-Modul kann in zwei Ausführungen geliefert werden:

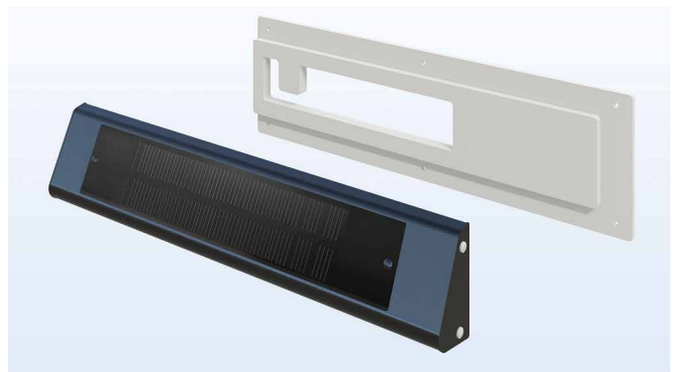
#### SOLAR-POWER-Modul – Montage-Kit

Das Montage-Kit besteht aus dem SOLAR-Modul inkl. 2 Deckeln, der Batterie und dem Solarpanel in entsprechender Größe. Der 12-V-Motor in Ausführung und Größe sowie dem Zubehör werden nach Vorgabe mit dem Montage-Kit für die Renovierung oder Sanierung geliefert.



#### SOLAR-POWER-Modul – Montage-Kit mit Einputzrahmen

Der Montage-Einputzrahmen kann optional zum Montage-Kit lose mitgeliefert werden. Damit kann das SOLAR-POWER-Modul einfach in das WDVS oder Putzsystem integriert werden. Der Montage-Einputzrahmen hat eine Stärke von 13 mm und ist auf die Standard Abschlussprofile der Neubau- Aufsatzrollladensysteme abgestimmt

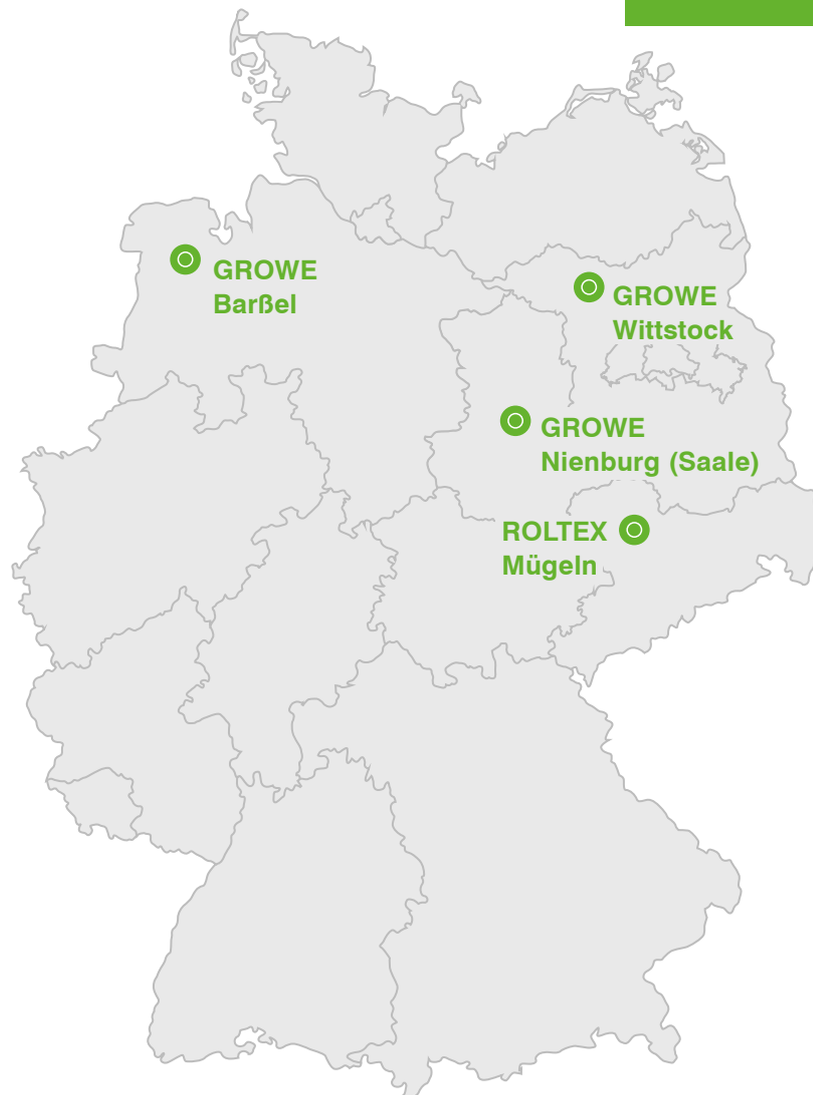






**Kontaktieren  
Sie uns.**

**Wir informieren  
Sie gern!**



### **GROWE Barbel**

Growe, Rolladen und Bauelemente GmbH

III. Hüllenweg 36  
26676 Barbel  
Tel.: 0 44 99 / 84-0  
Fax: 0 44 99 / 84-99

### **GROWE Wittstock**

B. Growe GmbH

Prignitzer Straße 18  
16909 Wittstock  
Tel.: 0 33 94 / 47 97-0  
Fax: 0 33 94 / 47 97-21

### **GROWE Nienburg**

Growe Rollladenbau GmbH

Am alten Wasserwerk 2  
06429 Nienburg (Saale)  
Tel.: 03 47 21 / 41 44-0  
Fax: 03 47 21 / 41 44-29

### **ROLTEX Mügeln**

Roltex Rolladenfabrikation GmbH

Zum Gewerbegebiet 4  
04769 Mügeln  
Tel.: 03 43 62 / 4 22-0  
Fax: 03 43 62 / 4 22-11

