



NEUHEIT

Elektromotor SOLAR mit Solarsystem

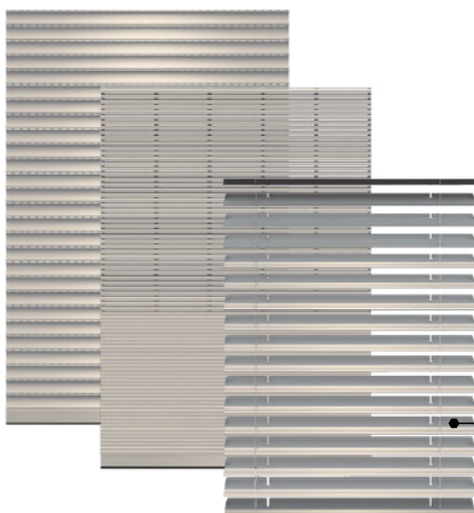
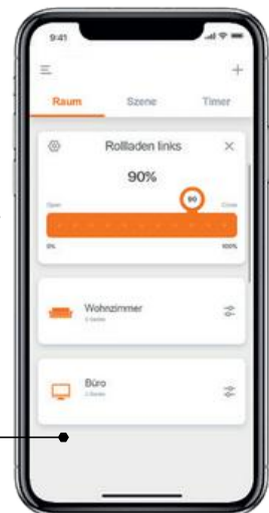
„Wir fangen das Licht ein,
schaffen Schatten und
gestalten ein Zuhause,
das eine neue Dimension
des Komforts entdeckt.“



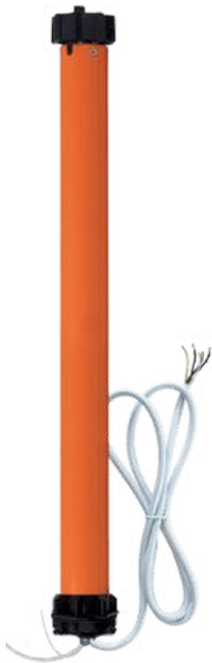
Wir präsentieren Ihnen eine Neuheit im Bereich der Außenbeschattung: Einen Elektromotor mit Solarstromversorgung.

Die Motoren werden entweder über ein Solarpanel, das an der Außenschalttafel der Beschattungseinheit installiert wird, oder über ein 220V-Kabel betrieben.

Der Elektromotor wird über eine Fernbedienung gesteuert (1-Kanal oder 15-Kanal). Als zusätzliche Möglichkeit ist die Steuerung über eine mobile App verfügbar. Mit nur einem USB-Anschluss, der in den USB-Port eingesteckt wird, können alle Beschattungen in der Wohnung oder im Haus gesteuert werden.



Der Elektromotor kann in alle äußeren Beschattungen von TEHROL eingebaut werden.



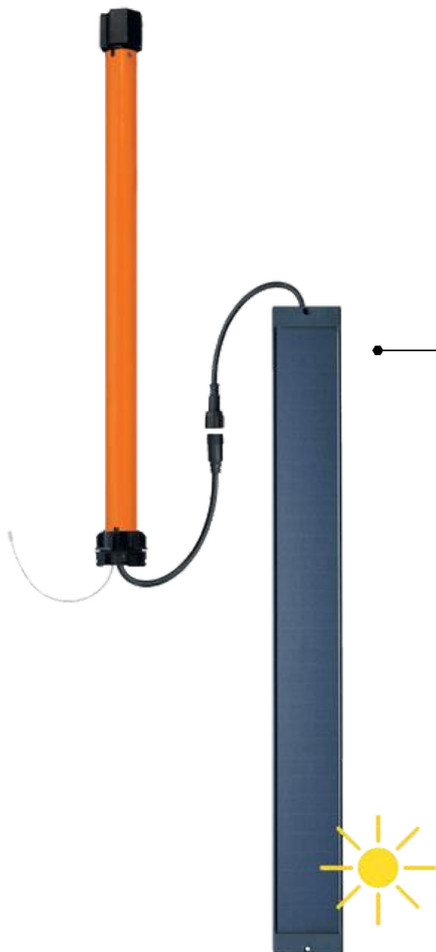
Funkmotor Solar

Favorit Solar:

Mit eingebautem Akku und **433,92** MHz Funkempfänger, für Rolladenwellen **60 mm, 20 Nm, 10 U/min.**

Junior Solar:

Mit eingebautem Akku und Radiorempfänger **433,92 MHz**, für Rolladenachsen **60 mm, 6 Nm, 24 U/min.**



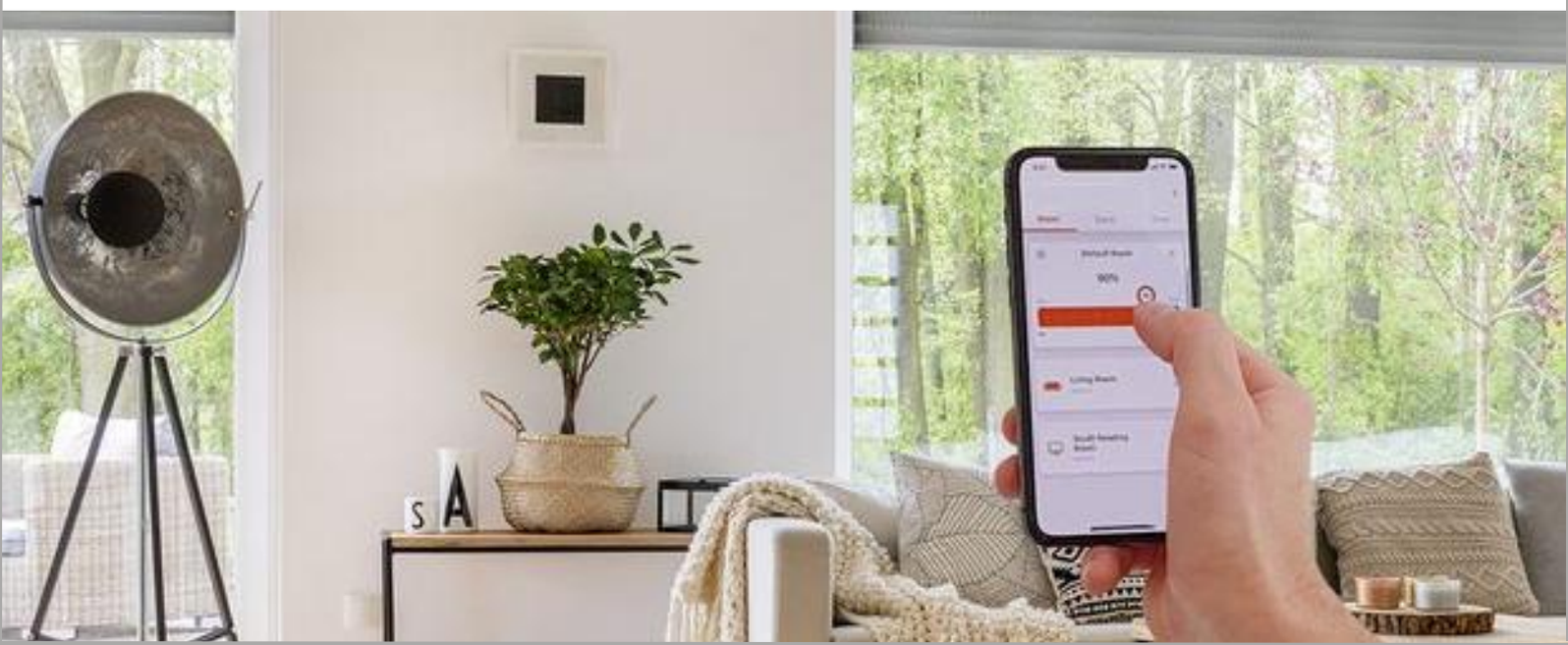
Solar-Modul für Funkmotor Solar

Solar-Modul für Funkmotor Solar oder Batteriemodul. Leistung **5W/p**, mit beiliegendem Adapterkabel.

Hinweis: Der Elektromotor für Jalousien erfordert einen zusätzlichen Akku, da dieser nicht direkt im Motor eingebaut ist.

Vorteile von Solarmotoren:

- **OHNE ELEKTROINSTALLATIONEN:** Der Solar-Elektromotor ist ideal für Renovierungen und Umbauten, da der Elektromotor für den Betrieb keine Elektroinstallation benötigt.
- **EINSPARUNG:** Mit dem Solarsystem sparen Sie Energie. Das integrierte Solarpanel lädt die Batterie effizient auf, was einen reibungslosen Betrieb der Beschattungen gewährleistet.
- **INTELLIGENTE STEUERUNG:** Mit der mobilen App ist die Steuerung der Beschattung aus der Ferne jetzt noch einfacher. Egal, ob Sie bei der Arbeit sind, unterwegs oder bequem zu Hause, sie ermöglicht Ihnen die vollständige Kontrolle über die Beschattung direkt über Ihr Telefon.
- **INTELLIGENTES SYSTEM:** Das integrierte Energiemanagementsystem ermöglicht eine optimale Nutzung und Speicherung von elektrischer Energie, was die Lebensdauer der Batterie verlängert und den kontinuierlichen Betrieb der Beschattung auch unter anspruchsvollen Lichtverhältnissen gewährleistet.
- **HOCHWERTIGE KONSTRUKTION:** Der Motor ist aus hochwertigen Materialien gefertigt, die Langlebigkeit und zuverlässigen Betrieb auch bei langfristiger Nutzung gewährleisten. Die Widerstandsfähigkeit gegenüber äußeren Einflüssen ermöglicht den Einsatz des Motors unter verschiedenen Wetterbedingungen und in unterschiedlichen Umgebungen.



SOLAR

