



EINFACH UND SMART

Entspannen und relaxen Sie mit unseren smarten Motorisierungsmöglichkeiten für Sicht- und Sonnenschutzsysteme in Ihren Räumen. Bereichern Sie ihren persönlichen Lebensstil mit unserem Motorenprogramm MOTION durch die einfache und intuitive Bedientechnik. Ganz gemütlich und einfach geht es beispielsweise mit dem Sprachbefehl. Falls Sie aber gerade viel beschäftigt oder tagsüber nicht zu Hause sind, steuern Sie Ihre Anlagen von überall und ganz leicht mit der App.

Lesen Sie mehr zu den vielen Auswahlmöglichkeiten, die Ihren persönlichen Tagesablauf angenehm erleichtern.

EINFACH FLEXIBEL

Das Beste an unserem System ist: Sie können es von überall auf der Welt und von unterwegs bedienen – mit einer praktischen App-Steuerung. Zusätzlich lässt sich der Sonnenschutz mit einer einfachen Zug-Bedienung manuell und intuitiv direkt an der Anlage hoch und runter fahren. Für noch mehr Annehmlichkeiten ist unser System mit den Sprachassistenten Amazon Alexa und Google Assistant kompatibel – probieren Sie es aus!

ENTSPANNTER ALLTAG

Starten Sie den Alltag entspannt und lassen Sie sich ganz natürlich vom Sonnenaufgang wecken. Die programmierbaren Szenen bieten Ihnen absoluten Komfort und Gemütlichkeit, sowie die gewünschte Privatsphäre. Programmieren Sie dazu ganz einfach Ihr persönliches Wochenend-Feeling!

GUT GESICHERT

Lassen Sie Ihr Haus bewohnt aussehen und simulieren Sie durch die Programmierung von Szenen Ihre Anwesenheit. Indem Sie verschiedene Räume und Fenster mit unterschiedlichen Timern einrichten wirkt ihr Haus belebt, selbst wenn Sie für Wochen verreisen und im Urlaub entspannen.

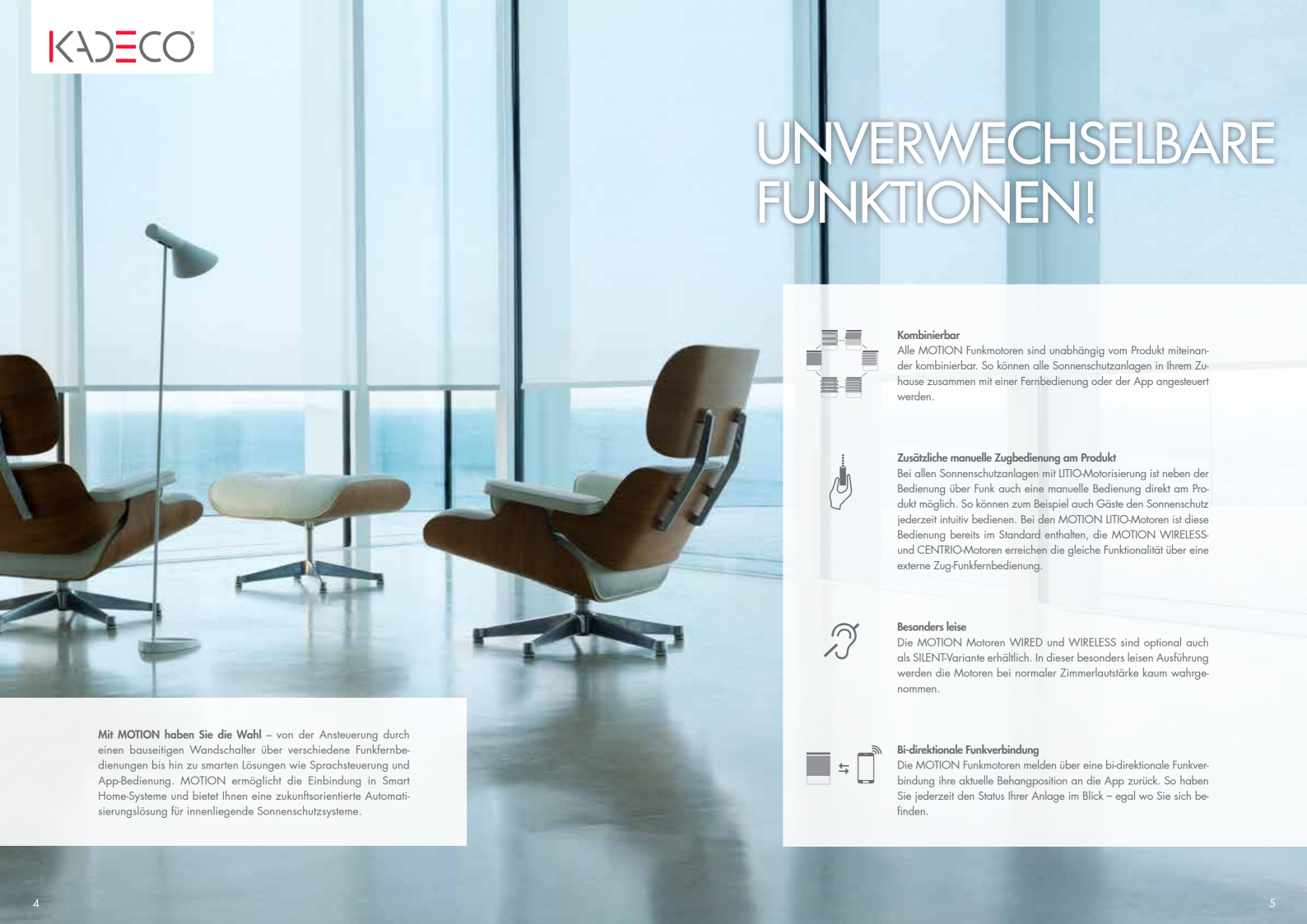
HOHER WOHNKOMFORT

MOTION hält Ihr Haus angenehm kühl – ganz energiesparend ohne teure Klimaanlage. Ihr Sonnenschutz kann vollautomatisch in Abhängigkeit von Tageszeit und Sonnenstand gesteuert werden.

OFFEN UND ERWEITERBAR

Durch seine offene Architektur und Schnittstellen zu vielen nützlichen Diensten lässt sich MOTION flexibel mit anderen Systemen in Ihrem Haus kombinieren. Steuern Sie Ihren Sonnenschutz gemeinsam mit Beleuchtung, Heizung oder Alarmanlage.

MOTION WIRED-Motoren eignen sich darüber hinaus hervorragend für die Integration in komplexe BUS-Systeme wie zum Beispiel KNX.





AUF EINEN BLICK!



MOTION WIRED

Praktischer 230V-Motor für Rollos Kabelgebundene Steuerung Stromanschluss erforderlich

Der kabelgebundene Motor MOTION WIRED bietet den einfachen Einstieg in die Motorisierung. Die Bedienung erfolgt über einen bauseitigen Wandschalter oder durch die Einbindung in ein BUS-System. So kann motorisierter Sonnenschutz auch in automatisierte Gebäude integriert werden.



230V-Motor



SILENT-Variante (optional)





Bauseitigen Wandschalter (S. 10)



Kopplung an BUS-System (S. 3)



Ideal geeignet für Wohnungs- und Hauseigentümer.



MOTION WIRELESS

Komfortabler Funkmotor für Rollos **Funk-Steuerung** Stromanschluss erforderlich

MOTION WIRELESS-Motoren lassen sich durch das bi-direktionale Funkprotokoll sicher steuern. Sie eigenen sich für den Neubau, die Renovierung und Nachrüstung, sofern ein Stromanschluss am Fenster vorhan-



230 V-Motor



SILENT-Variante (optional)

Erweiterbar um:



Funkfernbedienungen (S. 8-9)



Steuerung per App (S. 13)



Sprachsteuerung (S. 14)



Smart Home (S. 15)





Ideal geeignet für Nachrüstung und Modernisierung.



MOTION LITIO

Unabhängiger Akkumotor für Rollos **Funk-Steuerung**

Batteriebetrieb - kein Stromanschluss erforderlich

Akkumotoren eignen sich optimal in Mietwohnungen oder im Renovierungsbereich, falls kein Stromanschluss vorhanden ist. Sie ermöglichen eine unkomplizierte Montage ohne Elektrofachkraft. MOTION LITIO-Motoren besitzen eine integrierte Funksteuerung und sind damit ebenfalls Smart Home fähig.







Zusätzliche manuelle Zugbedienung am Produkt

Erweiterbar um:



Funkfernbedienungen (S. 8-9)



Steuerung per App (S. 13)



Sprachsteuerung (S. 14)



Smart Home (S. 15)







Ideal geeignet für Mieter.



MOTION CENTRIO

Vielseitiger Niedervoltmotor für viele Produkte **Funk-Steuerung**

Stromanschluss erforderlich

Externer Akkupack optional

Der Niedervoltmotor MOTION CENTRIO bietet ebenfalls alle Vorteile eines Funkmotors. Er kann über ein Steckernetzteil oder einen externen Akku (ohne Stromanschluss) mit Spannung versorgt werden.



Niedervolt-Motor

(externer Akkupack oder Steckernetzteil, Ladezyklus bis zu 6 Monate)

Erweiterbar um:



Funkfernbedienungen (S. 8-9)



Steuerung per App (S. 13)



Sprachsteuerung (S. 14)



Smart Home (S. 15)









Ideal geeignet für Mieter.





FUNK

MOTION bietet für jede Anforderung die passende Funkfernbedienung.

Die dezenten Fernbedienungen wurden für eine intuitive Bedienung entwickelt. So können Sie Ihren Sonnenschutz bequem vom Sofa oder Schreibtisch aus steuern. Optional ersetzt eine magnetische Wand-Funkfernbedienung die mobilen Bedieneinheiten. Zudem bieten wir eine Zug-Bedienung per Funk an.





Funkfernbedienung



Funkfernbedienung

4-Kanal Wand-Funkfernbedienung



Funkfernbedienung



Funkfernbedienung



TISCH-FUNKFERNBEDIENUNG

Eine Tisch-Funkfernbedienung ist die erste Wahl beispielsweise im Objekt oder in Besprechungsräumen. Hier findet die formschöne Fernbedienung ihren optimalen Platz und ist per Fingerdruck ganz leicht zu bedienen.

Die vier Kanäle der Tisch-Funkfernbedienung können für verschiedene Sonnenschutzanlagen programmiert werden. Durch einfaches An- und Abwählen einzelner Kanäle der Tischfunkfernbedienung lassen sich immer wieder neue Gruppen bilden und mehrere Anlagen gemeinsam ansteuern. Flexibel und einmalig!







NUR EIN KURZER ZUG!











WANDSCHALTER

Die MOTION WIRED-Motoren bieten den einfachen Einstieg in die Motorisierung von Sonnenschutzsystemen. Über einen bauseits vorhandenen Wandschalter steuern Sie Ihren Sonnenschutz kinderleicht in die gewünschte Position.

Der kabelgebundene Motor ist über die vorhandene Stromzufuhr angebunden. Die Anbringung des Wandschalters kann nach Ihren Vorlieben geplant oder zur vorhandenen Stromanbindung positioniert werden. Die gewohnte Platzierung des Wandschalters vereinfacht das Auffinden und Steuern Ihres Sonnenschutzes zum Beispiel im Dunkeln.



Eine Fernbedienung hat viele Vorteile! In einigen Fällen kann es jedoch praktisch sein, den Sonnenschutz zusätzlich direkt an den Anlagen zu bedienen.

Sollte Ihre Fernbedienung gerade nicht zur Hand sein oder Ihre Gäste nicht wissen, wie die Technik zu bedienen ist, kann die Anlage dennoch ganz einfach durch eine Bedienkette bewegt werden. Intuitiv bedienen Sie mit einem kurzen Zug an der Kette den MOTION LITIO-Motor. Für motorisierte Sonnenschutzanlagen ist dies die einfachste und sicherste Bedienoption. Das kann jeder!

Diese Bedienung ist bei den MOTION LITIO-Motoren serienmäßig integriert.

10 11

















- 2. Fenster: Übersicht aller installierten Antriebe und direkte Ansteuerung einzelner Anlagen.
- 3. Szene: Programmierung von Szenen zur Steuerung einer oder mehrerer Anlagen.
- 4. Timer: Programmierung von zeitgesteuerten Automatisierungen einzelner Anlagen oder Szenen. Auch in Abhängigkeit vom Sonnenaufgang oder -untergang möglich.

Motor-Varianten (1)

5. Bi-Direktionale Steuerung: Die Motoren melden die aktuelle Behang-Position immer an die App zurück. So können Sie auch unterwegs die Position Ihres Sonnenschutzes kontrollieren.











13





Die MOTION WiFi-Bridge bildet die Basis eines automatisierten Sonnenschutz-Netzwerkes. Mit ihr können alle MOTION Funkmotoren verbunden werden, was zahlreiche Automatisierungsmöglichkeiten eröffnet.

Die Bridge schafft die Vorraussetzung zur Verbindung mit der MOTION App, zu intelligenten Sprachassistenten, wie zum Beispiel Amazon Alexa oder Google Assistant, sowie zu weiteren webbasierten Diensten.



12

















Sie möchten Ihren Sonnenschutz einfach und bequem bedienen? Sie haben jedoch gerade keine Fernbedienung oder die App zur Hand? Dann sagen Sie doch einfach über die Sprachsteuerung was Sie möchten und gestalten damit Ihren Alltag noch

Durch MOTION können Sie Ihre Sonnenschutzanlagen mit intelligenten Sprachassistenten wie zum Beispiel Amazon Alexa oder Google Assistant verbinden. So können Sie durch Sprachkomandos Ihren Sonnenschutz in die gewünschte Position bringen oder vordefinierte Szenen abrufen.





HAUSAUTOMATION: SMART HOME

MOTION ermöglicht eine Verbindung Ihrer Sonnenschutzsysteme mit verschiedenen Smart Home-Anwendungen. Die Internetverbindung wird hierzu über die WiFi-Bridge sowie den hauseigenen Router hergestellt und eröffnet somit zusätzliche Möglichkeiten.

Neben der Bedienung per App oder Sprachsteuerung kann MOTION zur interaktiven Steuerung zum Beispiel mit dem kostenlosen webbasierten Dienst IFTTT verbunden werden. IF-This-Than-That (IFTTT) bietet über Hunderte von Schnittstellen zu anderen Smart Home-Systemen und -Anwendungen.

