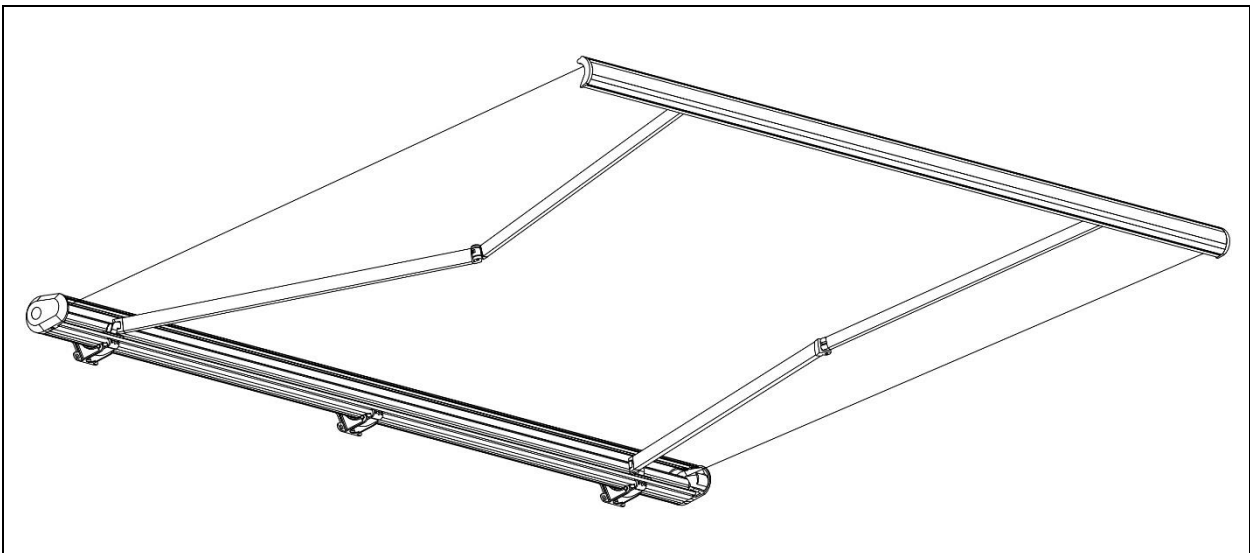


LED-Vollkassettenmarkise ELOS



ACHTUNG:

Vor der Montage und Inbetriebnahme die Anleitung vollständig und sorgfältig lesen. Sie enthält wichtige Informationen zur Montage und Verwendung.

Inhaltsverzeichnis

1.	Allgemeines	3
1.1.	Produktübersicht	3
1.2.	Generelle Hinweise.....	3
1.3.	Gewährleistung.....	3
2.	Informationen zur Gebrauchsanweisung	4
2.1.	Verfügbarkeit der Gebrauchsanweisung.....	4
2.2.	Zielgruppen der Gebrauchsanweisung.....	4
2.3.	Informationen zur Übersetzung	4
3.	Symbolerklärung.....	4
3.1.	Allgemeines zur Gebrauchsanweisung.....	5
3.2.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
3.3.	Allgemeine Sicherheitshinweise.....	5
4.	Produktmerkmale.....	7
5.	Lieferumfang.....	9
6.	Montage	10
6.1.	Sicherheitshinweise.....	10
6.2.	Montage des Produkts	11
7.	Anwendung.....	20
7.1.	Sicherheitshinweise.....	20
7.2.	Erstinbetriebnahme.....	20
7.3.	Betrieb	20
7.4.	Bedienelemente	21
7.5.	Lagerort	21
8.	Fehlerbehebung.....	23
9.	Wartung und Pflege.....	24
9.1.	Sicherheitshinweise.....	24
10.	Demontage	24
10.1.	Sicherheitshinweise.....	24
11.	Entsorgungshinweis.....	24
11.1.	Elektro- und Elektronikgeräte - Informationen für private Haushalte.....	25

WICHTIG: FÜR SPÄTERE BEZUGNAHME AUFBEWAHREN. SORGFÄLTIG LESEN!

Liebe Kundinnen und Kunden,

vielen Dank, dass du dich für ein Produkt der **Home Deluxe GmbH** entschieden hast. Wir wünschen dir viel Freude mit deiner neuen LED Vollkassettenmarkise ELOS.

Die Gebrauchsanweisung unterstützt dich bei der Montage, der Inbetriebnahme, dem Betrieb und der Wartung des Produkts. Die Gebrauchsanweisung und die Sicherheitshinweise müssen sorgfältig und vollständig gelesen werden. Beachte diese Hinweise, um Gefahren zu vermeiden.

1. Allgemeines

1.1. Produktübersicht

Modell	Artikel- ID: Marineblau - Weiß	Artikel- ID: Sandfarben	Artikel- ID: Terrakotta
LED Vollkassettenmarkise ELOS - 350 x 250	14252	14256	
LED Vollkassettenmarkise ELOS - 395 x 300	14253	14257	
LED Vollkassettenmarkise ELOS - 500 x 300	14254	14258	
LED Vollkassettenmarkise ELOS - 585 x 300	14255	14259	14263

1.2. Generelle Hinweise

Um unserem Anspruch gerecht zu werden, verbessern wir stetig die Qualität, vereinfachen die Montage, Bedienung oder passen die Produkte den Kundenwünschen an. Aufgrund dieser Veränderungen befindet sich die aktuelle Version der Gebrauchsanweisung auf unserer Homepage.

Die Bezeichnung „Produkt“ wird in der Gebrauchsanweisung für die „LED Vollkassettenmarkise ELOS“ verwendet.

1.3. Gewährleistung

Es besteht die gesetzlichen Mängelhaftung- und Gewährleistungsrechte ab Kaufdatum.

Die Home Deluxe GmbH übernimmt für Schäden durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung keine Haftung. Reklamationen, die aufgrund unsachgemäßer Montage oder Nutzung entstehen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Im Fall von Mängeln an diesem Produkt bitte schriftlich an den Hersteller wenden:

Home Deluxe GmbH
Schanzweg 2
32312 Lübbecke
Deutschland
Tel.: +49 (0)5743 6181-0
E-Mail: info@homedeluxe.de
www.home-deluxe-gmbh.de

Bei weiteren Fragen steht unser Serviceteam gerne zur Verfügung.

2. Informationen zur Gebrauchsanweisung

2.1. Verfügbarkeit der Gebrauchsanweisung

Die Gebrauchsanweisung ist Bestandteil des Produkts und sollte vollständig und in unmittelbarer Nähe des Produkts aufbewahrt werden.

Bei Weitergabe des Produkts an Dritte, ist die Gebrauchsanweisung ebenso zu übergeben.

2.2. Zielgruppen der Gebrauchsanweisung








Die Gebrauchsanweisung muss von jeder beteiligten Person gelesen und beachtet werden, die mit einer der folgenden Tätigkeiten oder der Verwendung einbezogen ist:


- Auspacken
- Montage / Installation
- Inbetriebnahme / Betrieb
- Wartung / Prüfung / Pflege
- Fehlerbehebung / Reparatur
- Entsorgung

2.3. Informationen zur Übersetzung

Die originale Gebrauchsanweisung wurde in deutscher Sprache verfasst. Bei jeder anderen verfügbaren Sprache handelt es sich um eine Übersetzung der deutschen Version.

3. Symbolerklärung

Symbol	Symbolerklärung
	WARNUNG Das Symbol weist auf die möglichen Gefahren hin, bei denen tödliche und schwere Verletzungen auftreten können. Bevor der entsprechende Montage- oder Anwendungsschritt ausgeführt wird, muss der entsprechende Hinweis gelesen werden.
	INFO Das Symbol gibt wichtige Hinweise und weist auf Sachschäden hin. Beachte diese, bevor der entsprechende Montage- oder Anwendungsschritt durchgeführt wird, um Probleme zu verstehen und Schäden zu vermeiden.
	CE-Kennzeichnung Das Symbol erklärt die Konformität des Produktes mit den geltenden Anforderungen, die die Europäische Gemeinschaft an uns stellt. Die aktuelle Konformitätserklärung ist auf Anfrage bei der Home Deluxe GmbH erhältlich.
	Gebrauchsanweisung lesen Das Symbol weist darauf hin, dass vor der Montage/Installation und/oder der Bedienung vom Gerät die Gebrauchsanweisung sorgfältig gelesen werden muss.
	Entsorgung von Batterien und Akkus Batterien bzw. Akkus dürfen nicht mit dem Hausabfall entsorgt werden!
	Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten Elektro- und Elektronikgeräte dürfen nicht mit dem Hausabfall entsorgt werden!
	Wechselstrom Das Symbol weist darauf hin, dass das Produkt mit Wechselstrom betrieben wird.

Symbol	Symbolerklärung
	Schutzklasse I Das Symbol weist darauf hin, dass alle leitfähigen Gehäuseteile des Betriebsmittels mit dem Schutzleitersystem der festen Elektroinstallation verbunden werden müssen. Es ist eine Schutzerdung. Im Falle eines Fehlerstroms wird durch eine Sicherung der Stromkreis spannungsfrei geschaltet.

3.1. Allgemeines zur Gebrauchsanweisung

Die Gebrauchsanweisung bezieht sich auf die LED Vollkassettenmarkise ELOS. Sie enthält wichtige Informationen zur Montage und Betrieb. Die Gebrauchsanweisung, insbesondere die Sicherheitshinweise müssen sorgfältig vor der Inbetriebnahme des Produkts gelesen werden, bewahre die Gebrauchsanweisung sorgsam auf. Benutze das Produkt nur wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Solltest du die das Produkt an Dritte weitergeben, ist diese Gebrauchsanweisung ebenso zu übergeben.

3.2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Produkt ist hochwertig, langlebig und ausschließlich für den Gebrauch in Privathaushalte im angemessenen und üblichen Umfang bestimmt bzw. geeignet. Darüber hinaus ist unser Produkt **nicht** für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Eine gewerbliche Nutzung ist nur mit schriftlicher Genehmigung der Home Deluxe GmbH gestattet.

Das Produkt wird an Gebäudewände montiert und ist ausschließlich als Sonnenschutz für den Außenbereich bestimmt. Sie darf nicht bei Regen, Schnee, Hagel oder starken Wind betrieben werden. Die Bedienung erfolgt über einen Handsender oder eine Handkurbel.

Verwende das Produkt nur wie in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder Personenschäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstehen oder entstanden sind.

3.3. Allgemeine Sicherheitshinweise

Allgemeine Gefahrenhinweise



- Unsachgemäßer Umgang kann zu erheblichen Personen- und Sachschäden führen. Deshalb dürfen die Montage, Installation, Inbetriebnahme sowie Störungsbehebung, Wartungs- und Reparaturarbeiten, nur von qualifizierten Personen durchgeführt werden.
- Das Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Montiere das Produkt **nur**, wenn der Lieferumfang vollständig und einwandfrei ist.
- Stelle sicher, dass alle Teile sachgerecht montiert sind. Bei unsachgemäßer Montage besteht Verletzungsgefahr. Beschädigte Teile können die Sicherheit und Funktion beeinflussen.
- Nimm keine Veränderungen am Produkt vor
- Kontrolliere in regelmäßigen Abständen die Befestigung.
- Montiere das Produkt nur an Wänden, die dem Gewicht des Produkts dauerhaft standhalten. Verwende für die richtige Wandbeschaffenheit, die entsprechenden Montagematerialien (Dübel). Weist die Wand Beschädigungen auf (z.B. Risse usw.), konsultiere eine Fachkraft.

Gefahr für Kinder



- Halte Kinder von Verpackungsmaterialien fern. Es besteht beim Verschlucken Erstickungsgefahr!
- Halte Kinder während der Montage fern vom Aufbauort. Der Lieferumfang enthält Kleinteile die verschluckt werden oder zu schlimmen Verletzungen führen können.
- Stelle sicher, dass kleine Kinder keine Kleinteile in den Mund nehmen.
- Das Produkt ist kein Kinderspielzeug, keine Kletterwand oder Sportgerät. Die einzelnen Elemente des Produkts können bei großer Belastung abbrechen und herunterfallen, die Folge dessen kann der Tod sein.
- Bewahre den Handsender und die Handkurbel außerhalb der Reichweite von Kindern auf, hiermit darf nicht gespielt werden.
- Montiere das Produkt nicht direkt oder in unmittelbarer Nähe eines Spielbereiches.
- Erkläre den Kindern den richtigen Umgang mit dem Produkt und lass sie während des Spielens niemals unbeaufsichtigt.

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Verletzungen führen



- Kontrolliere das Produkt vor jeder Nutzung, auf sichtbare Schäden.
- Führe keine konstruktiven Veränderungen am Produkt durch. Für eine Veränderung muss die schriftliche Erlaubnis des Herstellers vorliegen und nach Anweisung durchgeführt werden.
- Bei Beschädigungen darf das Produkt nicht mehr benutzt werden. Beschädigte Teile müssen repariert oder durch Originalersatzteile ersetzt werden.
- Achte auf eine dauerhafte feste Installation des Produkts, um Verletzungen zu vermeiden.
- Um die Gefahr eines elektrischen Schlages zu vermeiden, müssen alle Installationen und entsprechenden Wartungsarbeiten von einer qualifizierten Elektrofachkraft durchgeführt werden.
- Nimm das Produkt bei Beschädigung des Netzkabels zur Spannungsversorgung außer Betrieb, solange bis das Netzkabel durch den Hersteller, seinem Kundendienst oder einer qualifizierten Elektrofachkraft ersetzt wird.
- **Lebensgefahr durch elektrische Spannung:** Bei Berührung von spannungsführenden Teilen besteht unmittelbare Lebensgefahr. Beschädigungen der Isolation oder einzelner Bauteile kann lebensgefährlich sein. -> Bei Beschädigungen der Isolation Spannungsversorgung sofort abschalten und Reparatur veranlassen.

Beschädigungsgefahr



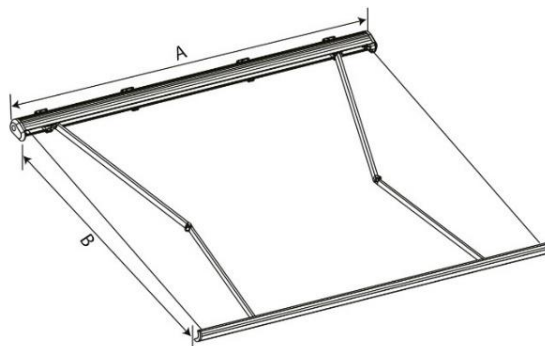
- Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen führen.
- Reparatur- und Wartungsarbeiten an der Elektrik dürfen nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft durchgeführt werden.
- Öffne die Verpackung nicht mit scharfen Gegenständen (z.B. Messer, Schere oder ähnlichem), dabei kann das Produkt beschädigt werden.
- Steige nicht auf das Produkt, es können Teile davon herunterfallen.
- Benutze das Produkt nicht in der Nähe von Hitzequellen oder offenem Feuer.

Explosionsgefahr



- Bewahre keine leicht entzündlichen, leicht brennbaren, sowie explosiven Stoffe im Inneren des Produkts auf.

4. Produktmerkmale



LED Vollkassettenmarkise ELOS	350 x 250	395 x 300	500 x 300	585 x 300
Breite (A)	3500 mm	3950 mm	5000 mm	5850 mm
Länge (B) ausgefahren	2500 mm	3000 mm	3000 mm	3000 mm
Gewicht	48,3 kg	54,35 kg	62,30 kg	80,2 kg
Einstellwinkel	10° - 30°			
Empfohlener Neigungswinkel	min. 14°			
Windwiderstand ¹⁾	Klasse 1: Beaufort-Skala 4			
Wasserdichtigkeit	Klasse 1: Durchfluss 17 l/m ² xh			
Nennspannung	230 V AC			
Frequenz	50 Hz			
Schutzklasse	I			
Nennleistung	219 W			
Nennbetrieb	2 Zyklen			
Schutzart	IP44			
Kabellänge Netzkabel	1,5 m			
Geräuschpegel	< 70 dB (A)			

¹⁾ Windwiderstand Klasse 1:

Die Markise darf bis maximal Windstärke 4 ausgefahren bleiben. mäßige Brise / mäßiger Wind. Beispiele für die Auswirkungen des Windes im Binnenland: Wind bewegt Zweige und dünnere Äste, hebt Staub und loses Papier
 Geschwindigkeit 20-28 km/h = 5,5 - 7,9 m/s.

Handsender	
Sendefrequenz	433,92 MHz
Batterie ²⁾	1x 27A 12V / LR27A
Reichweite	30 m (ohne Hindernisse)

LED	
Energieeffizienzklasse F	

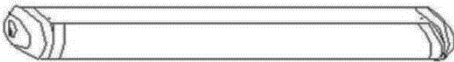
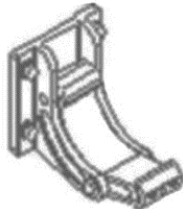


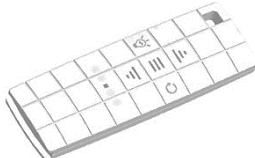

LED Vollkassettenmarkise ELOS

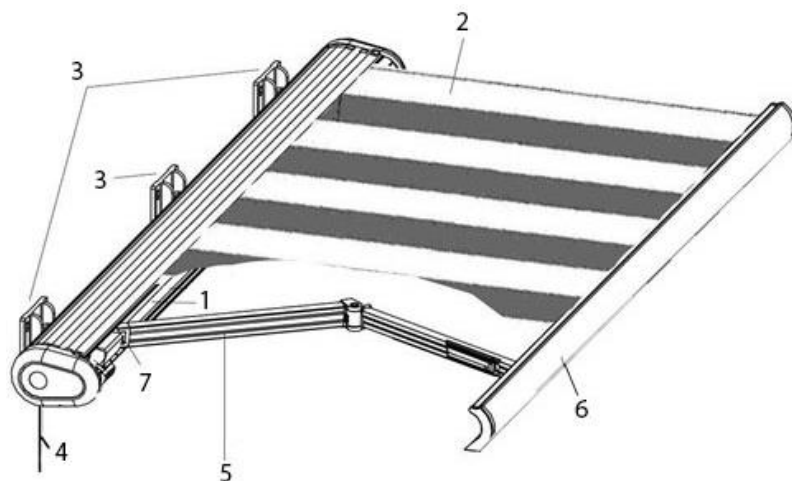
2) nicht im Lieferumfang enthalten

5. Lieferumfang

Kontrolliere bei Anlieferung die Verpackung auf äußere Beschädigungen. Des Weiteren kontrolliere unmittelbar nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Produkts und aller Komponenten. Montiere das Produkt nur, wenn der Lieferumfang vollständig und unbeschädigt ist.

Komponenten

Nr.	Beschreibung	Anzahl	Komponente
A	Markise	1	
B	Wandhalter (abhängig von der Markise)	3 - 4	
C	Wandverschraubung incl. - Mutter - Unterlegscheibe - Federring	4 (je Wandhalter)	
E	Justierwerkzeug	1	
F	Handsender	1	
G	Handkurbel	1	



1. Markisenaufwicklung
2. Markisenstoff
3. Wandhalter
4. Anschlusskabel
5. Gelenkarm
6. Vordere Abdeckung
7. Aufnahme Gelenkarm

6. Montage

6.1. Sicherheitshinweise



- Alle Informationen für die Sicherheit und der Gesundheit müssen gelesen werden.
- Wenn das Produkt ausgefahren wird, wirken unterschiedliche Kräfte, z.B. Wind und Regen, auf dieses ein. Diese Kräfte werden von dem Produkt absorbiert und über die Montagewinkel auf die Wand übertragen. Prüfe vor Beginn der Montage die Tragfähigkeit der Wand und ergreife ggf. entsprechende Maßnahmen, um eine dauerhafte Montage der Halterungen zu gewährleisten. Wenn die Wand instabil ist, sollte eine Fachkraft konsultiert werden.
- Führe die Montage nur mit sauberen Händen durch, andernfalls kann der Markisenstoff und der Rahmen verschmutzen.
- Entferne die Schutzfolie.

Verletzungsgefahr

Unschonemäßiger Umgang bei der Montage kann zu Verletzungen führen











- Dein Produkt wird in einigen Paketen geliefert. Bitte stelle sicher, dass die Pakete oben geöffnet werden.
- Um das Produkt zu installieren, sind umfangreiche technische Kenntnisse erforderlich. Montiere das Produkt **nur** selbst, wenn
 - Du dir sicher bist, dass das Produkt an der Stelle, die für die Installation ausgewählt wurde, montiert werden kann.
 - Du die Bedienungsanleitung verstehst.
 - Du über die notwendigen Werkzeuge verfügst.
 - Du über die erforderlichen technischen Kenntnisse verfügst.
- Halte Kinder und Haustiere während der Montage fern vom Aufbauort des Produkts. Der Lieferumfang enthält Kleinteile, die verschluckt werden oder zu schlimmen Verletzungen führen können
- Montiere das Produkt **nur**, wenn der Lieferumfang vollständig und einwandfrei ist.
- Prüfe vor der Montage des Produkts an der Wand, dass diese der Belastung dauerhaft standhält. Benutze das richtige Befestigungsmaterial entsprechend der Wandbeschaffenheit. Weist die Wand Beschädigungen auf (z.B. Risse usw.), konsultiere eine Fachkraft.
- Beachte, dass die Tragfähigkeit des Befestigungsmaterials und die Bohrloch-Geometrie von entscheidender Bedeutung ist.
- Halte die Montagemaße ein und benutze das dafür geeignete Befestigungsmaterial.
- Bedienungsfehler, Montagefehler oder Schäden, die durch die Montage entstehen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.
- Nimm keine Veränderungen am Produkt ohne Rücksprache mit dem Hersteller vor, da dies zu einer gefährlichen Situation führen kann und dies von der Gewährleistung ausgeschlossen ist.
- Für die Montage des Produkts sind mindestens 4 Personen erforderlich.
- Trage bei der Montage Schutzkleidung, wie Schutzbrille, Sicherheitsschuhe und Schutzhandschuhe.
- Bewegliche Teile des Produkts müssen höher als 2,5 m über dem Boden oder einer anderen Ebene installiert werden.
- Prüfe die Wand vor der Montage auf eventuell unter dem Putz / Stein verlegte Kabel oder andere Leitungen.

- Die Handkurbel muss sich in unmittelbarer Sichtweite des fahrbaren Teils, aber abseits von beweglichen Teilen befinden. Sie ist in einer Höhe von min. 1,50 m und max. 1,80 m zu installieren.
- Werden die Wandhalter aufgrund von Leitungen, Dachrinnen abgerutschte Bohrungen etc. versetzt anbracht, übernehmen wir keine Haftung für Schäden an dem Produkt, die aufgrund dieser fehlerhaften Montage zurückzuführen sind.
- Verwende zum Montieren des Produkts Stehleitern oder Trittstufen, diese müssen fest auf dem Untergrund stehen.
- Bei der Montage im Freien muss die Steckdose einen Schutzgrad von min. IPX4 besitzen. Ein falscher Anschluss kann zu Schaden an der Steuerung führen.

6.2. Montage des Produkts

Das Produkt wird zerlegt geliefert und ist mit geringem Aufwand zu montieren. Beachte die Aufbauhinweise genau. Bei nicht Einhaltung ist die Funktion und Sicherheit des Produkts nicht gewährleistet.

Benötigte Werkzeuge

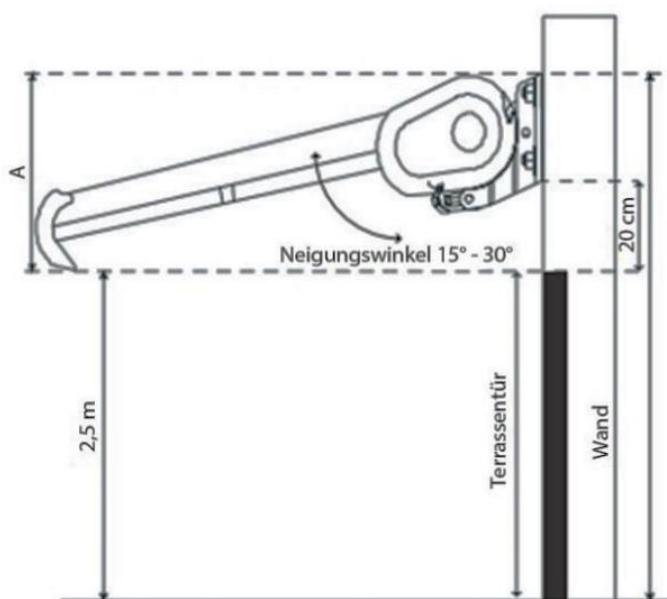
	Schraubenschlüssel SW14, SW17, SW19		Maßband
	Steinbohrer Ø14mm		Holzhammer
	Bohrmaschine		Trittleiter
	Wasserwaage		Bleistift



- **Hinweis:** Folgende Anweisungen müssen sorgfältig gelesen werden.
- **Hinweis:** Entferne die Handkurbel, wenn das Produkt nicht verwendet wird. Bewahre diese an einem sicheren und trockenen Ort auf.

Schritt 1: Montageposition / Montageort

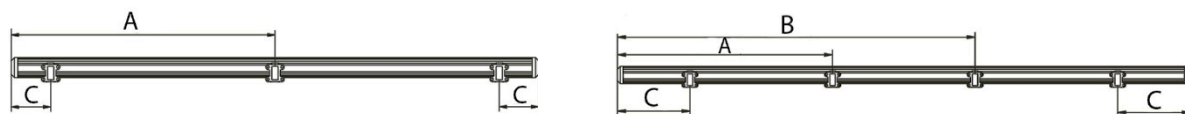
- ca. 2,5 m – 3,5 m über dem Boden.
- bei einer Montageposition kleiner als 2,5 m vom Boden muss sichergestellt sein, dass bei vollständig ausgefahrener Markise genügend Platz unterhalb der vorderen Abdeckung vorhanden ist.
- bei einer Montageposition oberhalb des Türrahmens, muss der Abstand zwischen Tür und Produkt min. 20 cm betragen (**siehe unten**), dadurch wird sichergestellt, dass sich die Tür öffnen lässt. Prüfe alle Türen, dass sich diese auch öffnen lassen.
- Empfehlung: Die vordere Abdeckung muss bei voll ausgefahrenem Produkt eine Höhe von mindestens 2,5 m haben. Lassen das deine örtlichen Gegebenheiten nicht zu, kann das Produkt auch in einer niedrigeren Position montiert werden. Die horizontale Achse durch die unteren Bohrlöcher muss 60 cm höher sein als die Achse der vorderen Abdeckung, um den minimalen Neigungswinkel von 14° zu erreichen.
- Die Wandhalterung muss waagrecht ausgerichtet werden. Dazu benutze eine Wasserwaage.



Ausgefahrenes Produkt: 2,5 m – 4,0 m
Abstand (A) ca. 30 cm

Schritt 2: Bohrungen vorbereiten und Dübel einsetzen

- Prüfe vor dem Bohren die Wand, dass sich keine Leitungen (z.B. Stromkabel etc.) an den Bohrpositionen befinden.

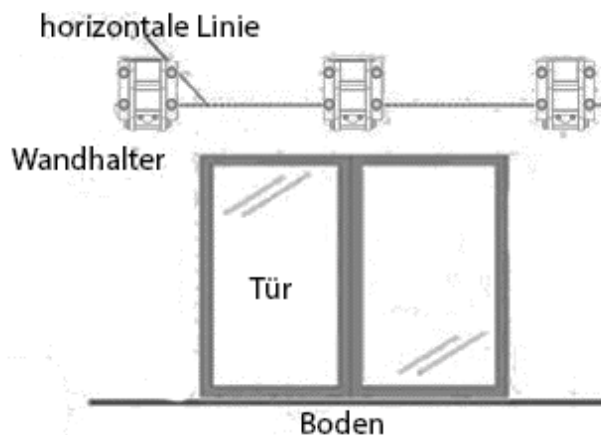


	350 x 250	395 x 300	500 x 300	585 x 300
Abstand (A)	1750 mm	2000 mm	1877,7 mm	2025 mm
Abstand (B)	-	-	3122,3 mm	3720 mm
Abstand (C)	305 mm	300 mm	633 mm	330 mm
Wandhalterungen	3	3	4	4

- oben angegebenen Maße: Mitte – Mitte der Wandhalterung.
- zeichne eine horizontale Linie, mit Hilfe z.B. einer Wasserwaage.
- nimm die Maße des Produkts, bestimme die Position der Wandhalter.



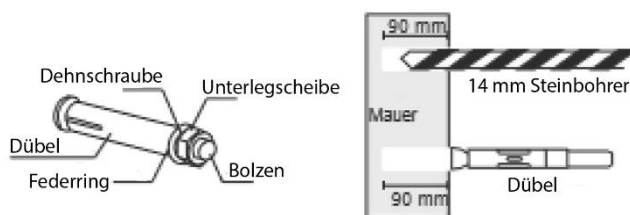
- markiere alle Positionen für die Bohrungen, dafür halte die Wandhalterung an die richtige Position. Je Wandhalterung müssen 4 Bohrungen gemacht werden. **Achte** darauf dass die Wandhalterungen in der gleichen Höhe zueinander und waagrecht an der Wand verlaufen.



- Verwende zum Bohren der Löcher eine Schlagbohrmaschine und einem Steinbohrer $\varnothing 14$ mm.

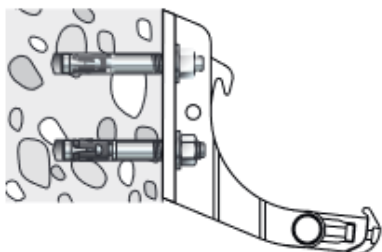


- **Hinweis:** Bohre **nur** in volles massives Mauerwerk (z.B. Stein, Ziegel, Beton ...), da das Produkt beim Bohren in Fugen keinen sicheren Halt hat und herabfallen kann.
- **Hinweis:** Verwende nur Dübel, die für dein Mauerwerk geeignet sind.
- Das Bohrloch muss min. 90 mm tief sein
- Setze die Dübel in die Bohrlöcher ein. **(siehe unten)**



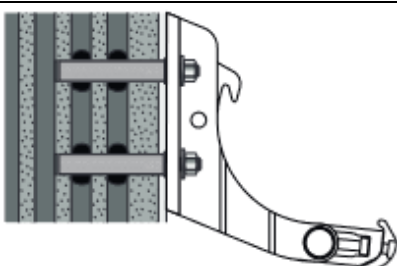
Weitere Systeme zur Befestigung der Wandhalterung

- i** - **Hinweis:** Wir empfehlen zur normgerechten Befestigung des Produkts an der Wand „Fischer“ Markisenverankerungen. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalte, jedoch in jedem gut sortierten Baumarkt erhältlich und bieten eine optimale Befestigung des Produkts an verschiedensten Untergründen. Nachfolgend sind einige Beispiele:



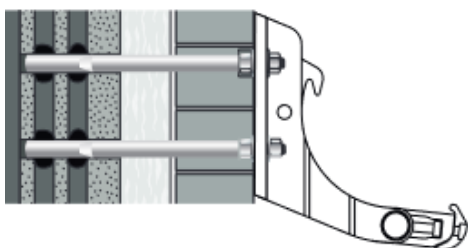
Fischer Ankerbolzen FAZ II

Dieses System eignet für reine Betonwände.



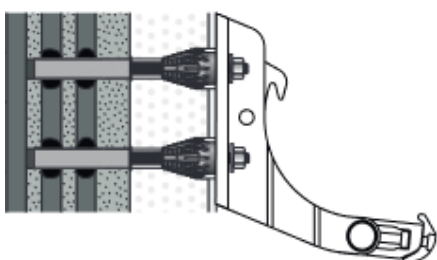
Fischer Injektionssystem FIS V

Dieses System ist sehr flexibel und eignet sich für Voll- sowie Lochsteine und Betonwände.



Fischer Durchsteckankerhülse FIS H K

Dieses System eignet sich für 2-schalliges Mauerwerk.




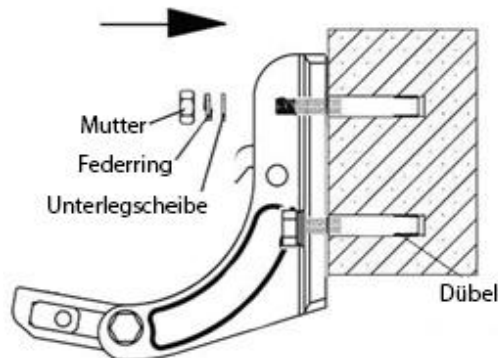
Fischer Thermax

Dieses System eignet sich für Aussenwände mit Wärmedämmverbundsystem.

Dübel einsetzen


- Reinige die Bohrlöcher nach dem Bohren, indem du diese ausbläst.
 - Setze die Dübel in die Bohrlöcher ein.
 - Entferne vor dem Einsetzen der Dübel die Mutter, den Federring und die Unterlegscheibe.
- i** - **Hinweis:** Setze den Dübel mit leichten Hammerschlägen in das Bohrloch ein, verwende dafür einen Holzhammer.
- Drehe zuerst die Mutter lose auf die Schraube des Dübels. Dabei darf sich der Mantel im Dübel nicht verziehen.
 - **Hinweis:** Bei zu harten Schlägen kann der Dübel beschädigt werden! Solltest du mit der Bohrung nicht zufrieden sein, ziehe den Anker heraus und bohre Sie das Loch erneut, dabei darf sich nicht der Durchmesser vergrößern.

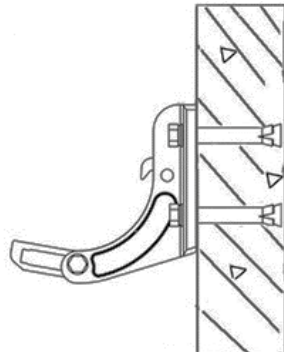
-  - **Hinweis:** Spürst du keinen Widerstand beim Anziehen der Schrauben im Dübel, dann hat dieser nicht genug Verankerung im Mauerwerk. Wiederhole die komplette Montage mit einem Versatz von 15 cm.
- **Hinweis:** Für die korrekte Montage **muss** der Mantel des Dübels vollständig eingesetzt werden, er darf sich nicht herausstehen! Bei Bedarf entferne den Anker und bohre Sie das Loch tiefer.



Schritt 3: Wandhalter verschrauben

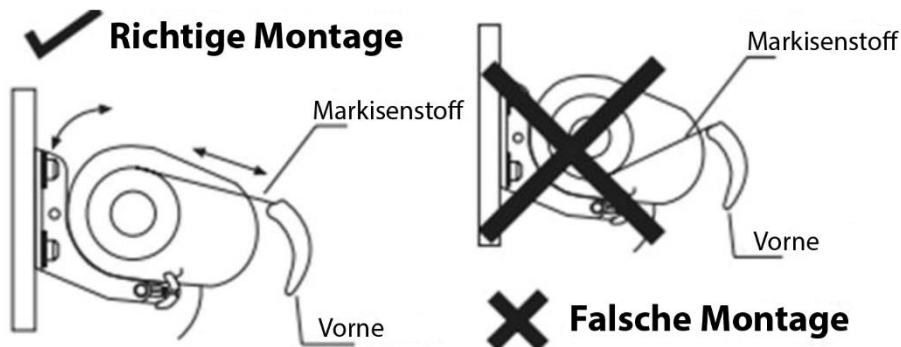
- Bereite die Wandhalter für die Montage an der Wand vor.

-  - **Hinweis:** Verwende zum Verschrauben einen Ring- oder Steckschlüssel.
- **Hinweis:** Die Wandhalterungen **müssen** fest und bündig an der Wand montiert sein. Lassen diese sich bewegen, müssen diese nachgezogen werden, bis diese fest montiert sind.
- **Hinweis:** Die Wandhalterungen müssen fest an der Wand montiert sein, damit beim Aufhängen des Produkts diese nicht herausgezogen werden.

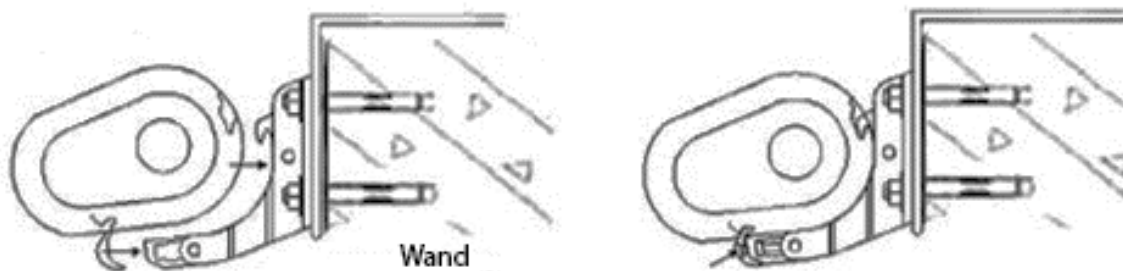


Schritt 4: Produkt auf den Wandhalterungen montieren

- i** - **Hinweis:** Beim Öffnen des Produkts **muss** sich der Markisenstoff von oben abwickeln.



- Führe das Produkt in die Aufnahme, wie in der Abbildung gezeigt, ein. Sichere diese anschließend mit den mitgelieferten Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern an den Wandhalterungen.
- Ziehe die Muttern fest an.



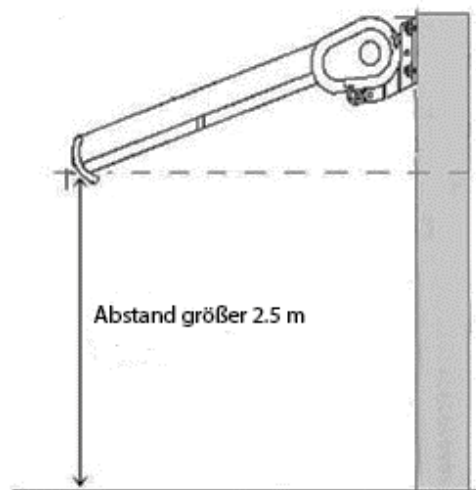
- i** - **Hinweis:** Kann das Lagerrohr nicht in die Wandhalterungen eingeführt werden, löse die Muttern und versuche es erneut. Bewege dafür das Produkt leicht vorwärts und rückwärts, bis das Lagerrohr in die Wandhalterungen rutscht. Ziehe die Muttern der Wandverschraubung mit einem Schraubenschlüssel fest.

- Die Muttern für die Verbindung der Wandhalterungen und Produkt müssen wieder festgezogen werden.

- i** - **Hinweis:** Wurde für das Bewegen des Produkts Hilfsmittel (z.B. Tragegurte) verwendet. Müssen diese wieder entfernt werden.

Schritt 5: Spannungsanschluss

- **Achtung:** Während des Öffnens und Schließens des Produkts sollte es zu keiner Spannungsunterbrechung kommen, da sonst die Programmierung für die Endstellung verloren geht.
 - **Achtung:** Überprüfe das alle Anschlüsse kohärent sind, bevor du das System an die Spannungsversorgung anschließt oder betreibst.
 - **Achtung:** Befindet sich die Steckdose im Freien muss diese einen Schutzgrad von min. **IPX4** besitzen
 - **Achtung:** Das Produkt ist mit einem ca. 1,5 m langen Netzkabel mit Eurostecker ausgestattet. Ist das Netzkabel zu kurz **muss** eine qualifizierte Elektrofachkraft dieses verlängern und die Versorgungsspannung anschließen.
 - **Achtung:** Entscheidest du dich dafür das Produkt direkt an die Spannungsversorgung anzuschließen, **muss** diese durch eine qualifizierte Elektrofachkraft durchgeführt werden.
- Nachdem die Montage erfolgreich abgeschlossen ist, kann das Produkt an die Spannungsversorgung, in die Steckdose angeschlossen werden.



Schritt 6: Neigungswinkel einstellen

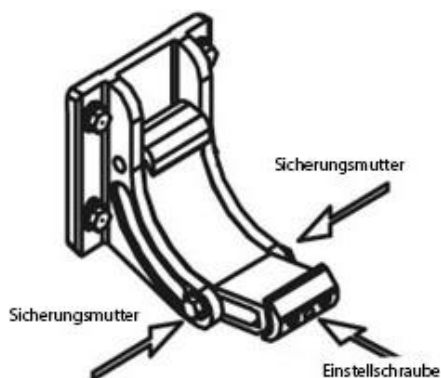
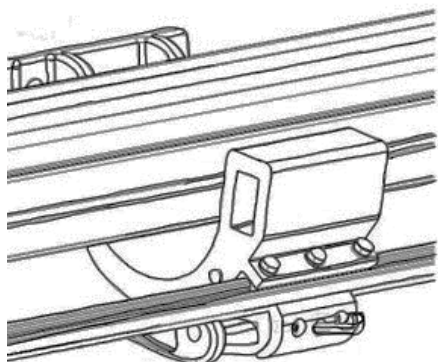
- Der Neigungswinkel ist in einem Bereich von 14 - 30° einzustellen.



- **Hinweis:** Stelle den Neigungswinkel nicht unter 14° ein, dadurch kann dein Produkt Schaden nehmen.



- **Achtung:** Ist die Einstellschraube in der Endposition, darf nicht weitergedreht werden. Eine Missachtung kann zu Schäden an dem Produkt führen und die Gewährleistung erlischt.



Änderung des Neigungswinkels:

Zum Ändern des Neigungswinkels am Wandhalter, fahre das Produkt vollständig aus.

- Einstellwinkel: 10 ° bis 30 °
- Beide seitlichen Sicherungsmuttern lösen
- **Neigungswinkel verringern:**
Einstellschraube im Uhrzeigersinn drehen
- **Neigungswinkel erhöhen:**
Einstellschraube gegen den Uhrzeigersinn drehen
- Ist die gewünschte Neigung erreicht, ziehe beide Sicherungsmuttern wieder fest.

Alle Wandhalterungen **müssen** auf das gleiche Niveau ausgerichtet werden.



- **Hinweis:** Durch auflegen einer Wasserwaage auf die vordere Abdeckung, kannst du kontrollieren, dass sich das Produkt in der waagerechten Position befindet.

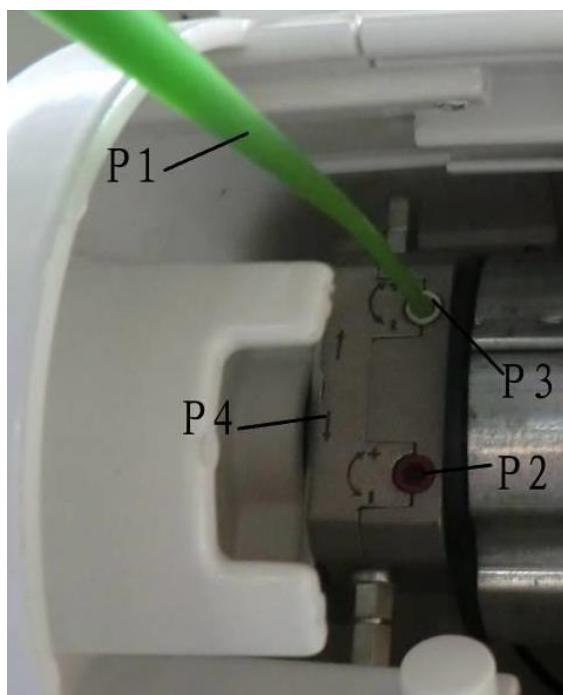
Schritt 7: Anpassen des Anschlags für den Motorstopp



ACHTUNG: Das Produkt kann nicht auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Gehe mit der Feinjustierung sehr vorsichtig um. Bei zu starken straffen vom Markisenstoff, kann dieses unter Umständen den Motor beschädigen.

Der Anschlag des Motors ist werkseitig voreingestellt, sodass das Produkt vor dem ersten Gebrauch ohne Einstellung verwendet werden kann. Der Anschlag kann mithilfe von Fachwissen oder einer qualifizierten Person angepasst werden. Im Falle folgender Bedingungen sollte der Motor eingestellt werden:

1. Das Produkt schließt nicht vollständig.
2. Die vordere Abdeckung ist locker.
3. Der Motor stoppt nicht automatisch, obwohl das Produkt vollständig geschlossen ist.



- P1: Justierwerkzeug
- P2: Einstellung des Ausfahrens
- P3: Einstellung des Einfahrens
- P4: Motorrichtung
- +/-: mehr/weniger

Obere Einstellschraube P3 (Motorendanschlag)

- Justierwerkzeug **P1** gegen Uhrzeigersinn drehen: Markisenstoff näher an die Markisenaufwicklung bringen
- Justierwerkzeug **P1** im Uhrzeigersinn drehen: Markisenstoff entfernt sich vom Markisenaufwickler

Untere Einstellschraube P2 (Motorendanschlag)

- Justierwerkzeug **P1** gegen Uhrzeigersinn drehen: Markisenstoff wird weiter ausgefahren
- Justierwerkzeug **P1** im Uhrzeigersinn drehen: Markisenstoff wird weniger ausgefahren



- Sollte der Motor nach mehrmaliger Einstellung nicht funktionieren, warte ca. 30 Minuten. Anschließend starte den Motor erneut.
- Zur Gewährleistung der maximalen Betriebsleistung, den Motor nicht überlasten.
- Während der Liefer-, Lager- und Einstellarbeiten sollte der Motor vor jeglichem Kontakt mit Wasser/Feuchtigkeit geschützt werden.

7. Anwendung

7.1. Sicherheitshinweise

Folgende Informationen für Sicherheit und Gesundheit müssen sorgfältig gelesen werden.

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang beim Betrieb kann zu Verletzungen führen



- Verwende kein beschädigtes Produkt.
- Nimm keine Veränderungen am Produkt vor.
- Greife während des Betriebs nicht in oder an bewegliche Teile.
- **Quetschgefahr:** Im Ausfahrbereich der Markise dürfen sich keine Hindernisse befinden.
- Verhindere, dass Kleidungsstücke oder Körperteile von der Anlage erfasst werden.
- Aufstieghilfen dürfen nicht an der Markise angelehnt oder befestigt werden. Sie müssen einen festen Stand haben und genügend Halt bieten. Verwende nur Aufstieghilfen welche eine ausreichend hohe Tragkraft haben.
- Das Produkt ist kein Kinderspielzeug, keine Kletterwand oder Sportgerät. Kindern ist es untersagt mit dem Produkt zu spielen.
- Ist das Netzkabel des Produkts beschädigt, nimm das Produkt außer Betrieb und wende dich an den Hersteller, um weitere Anweisungen zu erhalten.
- Kontrolliere in regelmäßigen Abständen die Befestigung, die Aufwicklung, Anzeichen von Verschleiß und Beschädigungen von Kabeln/Federn. Nimm das Produkt außer Betrieb, wenn eine Reparatur oder Anpassung erforderlich ist.
- Das Produkt ist ab einer Windstärke der Klasse 1 auf der Beaufort-Skala 4 (20-28 km/h) einzufahren.
- Der Betrieb unter frostigen Bedingungen und bei Schnee kann das Produkt beschädigen.
- Ist der Neigungswinkel kleiner als 14°, fahre das Produkt bei Regen ein. Es besteht die Gefahr einer Wassersackbildung.
- Die maximale Belastung für die nicht versenkbaren Teile des Produkts beträgt 960N.
- Nimm keine Veränderungen am Produkt ohne Rücksprache mit dem Hersteller vor, da dies zu einer gefährlichen Situation führen kann.
- Hänge keine Gegenstände an das Produkt.
- Fahre das Produkt nur trocken und frei von auf der Markisenkonstruktion liegende Fremdkörper ein, da sonst Schimmel und andere Beschädigungen entstehen können.

7.2. Erstinbetriebnahme

Kontrolliere vor der ersten Inbetriebnahme das Produkt auf Beschädigungen. Das Produkt darf nur unbeschädigt benutzt werden. Stecke den Stecker vom Netzkabel in die Steckdose, diese muss einen Schutzklasse von min. IPX4 haben.

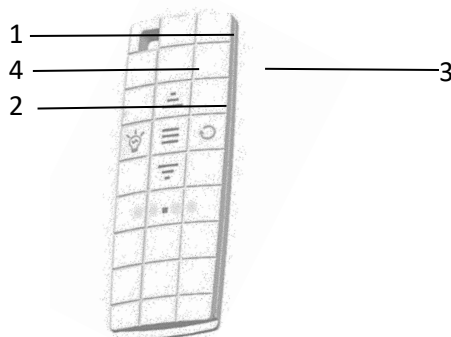
7.3. Betrieb

Überprüfe vor dem Gebrauch des Produkts,

- den ordnungsgemäßen Zustand.
- den elektrischen Anschluss.
- alle Funktion am Handsender.
- die Verstellung mit der Handkurbel.
- die Funktion der LED's.

7.4. Bedienelemente

Handsender	
Taste 1	Markise öffnet
Taste 2	Markise schließt
Taste 3	Markise stoppt
Taste 4	LED Ein/Aus



Taste 1: Beim Drücken der Taste öffnet sich die Markise.

Taste 2: Beim Drücken der Taste schließt sich die Markise.

Taste 3: Beim Drücken der Taste stoppt die Markise ihr fahren.

Taste 4: Beim Drücken der Taste schalten sich die LED's ein bzw. aus.

Batterie einsetzen/wechseln

Zu verwendende Batterie (1x 27A 12V), diese ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Batteriefach öffnen:

Drücke auf der Rückseite des Handsenders auf die Abdeckung, dieses wird durch ein leichtes „Klicken“ signalisiert. Schiebe die Abdeckung gedrückt nach unten.

Batterie einsetzen:

Achte auf die richtige Polarität (+/-)

Batteriefach verschließen:

Lege die Abdeckung in die Führung vom Gehäuse und schiebe die Abdeckung nach oben, bis diese einrastet. Dies wird durch ein leichtes „Klicken“ signalisiert.

Handkurbel

Stecke die Handkurbel in die dafür vorgesehene Öse am Produkt. Durch Drehen der Handkurbel wird das Produkt entweder ein- bzw. ausgefahren.

7.5. Lagerort



- Bei längerer Nichtbenutzung empfehlen wir das Produkt aus den Wandhalterungen zu nehmen und an einem möglichst wettergeschützten, gut gelüfteten und trockenen Ort zu lagern, der für Kinder nicht erreichbar ist.
- Stelle sicher, dass der Markisenstoff vor der Lagerung vollständig trocken ist. Die Lagerung eines nassen Markisenstoffes kann zu Flecken und Schimmel führen.
- Fahren Sie die Markise ganz ein, sodass das Produkt komplett geschlossen ist.
- Binden Sie die Gelenkarme des Produkts zusammen, damit diese sich nicht unbeabsichtigt öffnen können.

- Entfernen Sie das Produkt (siehe Demontage).

8. Fehlerbehebung

Wenn im Betrieb folgende Störungen auftreten, überprüfe bitte folgende Fehlerursachen anhand der folgenden Tabelle. Lässt sich die Störung nicht durch die aufgeführten Maßnahmen beheben, nimm das Produkt außer Betrieb.

Fehler	Mögliche Ursache	Lösung
Das Produkt wackelt oder schwingt.	<ul style="list-style-type: none"> - Befestigungsschrauben haben sich gelöst - Produkt nicht richtig in die Wandhalterung eingehängt - Falsches Befestigungsmaterial verwendet 	<ul style="list-style-type: none"> - Befestigungsschrauben festziehen - Produkt kontrollieren und richtig einhängen - Befestigungsmaterial muss zur Wandbeschaffenheit passen (z.B. Dübel korrekt)
Produkt fährt nicht ein bzw. aus	<ul style="list-style-type: none"> - Keine Netzspannung vorhanden - Handsender funktioniert nicht 	<ul style="list-style-type: none"> - Spannungsversorgung kontrollieren - FI-Schutz kontrollieren - Neue Batterie einsetzen - Handsender defekt
Produkt hängt schief	<ul style="list-style-type: none"> - Die Befestigungsschrauben haben sich gelöst - Das Produkt wird zu stark belastet 	<ul style="list-style-type: none"> - Befestigungsschrauben festziehen - Produkt entlasten
Vordere Abdeckung schließt nicht richtig	<ul style="list-style-type: none"> - Motor ist nicht richtig justiert 	<ul style="list-style-type: none"> - Motor justieren
Handsender funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> - Batterie ist leer - keine Batterie eingesetzt - Entfernung zum Empfänger zu groß 	<ul style="list-style-type: none"> - Neue Batterie einsetzen - Batterie einsetzen - Abstand zum Empfänger verringern (Reichweite 30 m ohne Hindernis)
LED schaltet nicht ein bzw. aus	<ul style="list-style-type: none"> - Keine Netzspannung vorhanden - LED defekt - Handsender funktioniert nicht - Entfernung zum Empfänger zu groß 	<ul style="list-style-type: none"> - Spannungsversorgung kontrollieren - LED wechseln - Neue Batterie einsetzen - Handsender defekt - Abstand zum Empfänger verringern
Wasser sammelt sich auf dem Markisenstoff	<ul style="list-style-type: none"> - Neigungswinkel vom Produkt passt nicht 	<ul style="list-style-type: none"> - Neigungswinkel auf min. 14° einstellen
Markisenstoff ist eingeklemmt	<ul style="list-style-type: none"> - Falsch aufgewickelt 	<ul style="list-style-type: none"> - Markise ein/ausfahren

Tritt ein weiteres Problem mit dem Produkt auf, kontaktiere uns.

9. Wartung und Pflege

9.1. Sicherheitshinweise

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang beim Betrieb kann zu Verletzungen führen



- Vor der Reinigung/Wartung/Pflege muss die Spannungsversorgung zum Produkts ausgeschaltet werden.
- Trenne das Produkt von der Spannungsversorgung, wenn Arbeiten, wie z.B. Fensterreinigungen, in der Nähe durchgeführt werden.
- Bediene das Produkt nicht, wenn Arbeiten, wie z.B. Fensterreinigungen, in der Nähe durchgeführt werden.
- Das Netzkabel vom Produkt darf nur durch den gleichen Kabeltyp ersetzt werden, der vom Hersteller geliefert wurde. Wende dich an den Hersteller.
- Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden.



Reinige die Oberflächen mit einem feuchten Tuch und milden Reinigungsmittel. Verwende zur Reinigung keine aggressiven Reinigungsmittel oder Hochdruckreiniger. Beachte zusätzlich auch die Vorgaben vom Reinigungsmittelherstellers.

Empfehlung: Reinige den Markisenstoff alle sechs Monate.

Verwende ausschließlich neutrale Seife, aber nie chemische Reinigungsmittel. Das Wasser soll kalt bis lauwarm sein. Lass den Stoff vollständig trocknen. Verwende zum Trocknen keine Heizgeräte wie z. B. Haartrockner.

10. Demontage

10.1. Sicherheitshinweise

Verletzungsgefahr

Unsachgemäßer Umgang bei der Demontage kann zu Verletzungen führen



- Trenne vor der Demontage das Produkt von der Spannungsversorgung. Bei Berührung mit Spannungsführenden Komponenten kann es zu einem elektrischen Schlag kommen, dieses kann zur Folge Verbrennungen oder den Tod haben.
- Das Produkt hat ein hohes Gewicht und große Abmaße, es sind für die Demontage mindestens 4 Personen erforderlich.
- Sichere das Produkt vor der Demontage gegen abstürzen.

Die Demontage des Produkts ist in umgekehrter Reihenfolge zur Montage durchzuführen. (siehe Kapitel Montage)

11. Entsorgungshinweis



- Entsorge das Produkt und alle Komponenten entsprechend der örtlichen und landesspezifischen Bestimmungen, dadurch werden Schäden für die Umwelt vermieden.
- Unsere Verpackungen sind aus umweltfreundlichen Materialien hergestellt. Sie können recycelt werden und somit als wertvolle Rohstoffe dienen. Entsorge das Verpackungsmaterial (Kartonagen, Schmutzverpackungen etc.) separat und fachgerecht gemäß den gültigen nationalen Vorschriften.
- Wende dich an den Hersteller, bei Unsicherheit bezüglich der Entsorgung.
- Hinweise zur fachgerechten Entsorgung erhältst du auch bei den örtlichen Entsorgungszentren.

11.1. Elektro- und Elektronikgeräte - Informationen für private Haushalte



Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus



Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerätumschlossen sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des Elektro G eingerichteten Rücknahmestellen abgeben

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachte im eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“



Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildeten Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

- Hersteller-Registrierungsnummer
- Als Hersteller im Sinne des ElektroG sind wir bei der zuständigen Stiftung Elektro-Altgeräte Register (Nordostpark 72, 90411 Nürnberg) unter der folgenden Registrierungsnummer registriert: WEEE-Reg.-Nr. DE86467979

Home Deluxe GmbH

Schanzweg 2

32312 Lübbecke

Deutschland

Tel.: +49 (0)5743 6181-0

www.home-deluxe-gmbh.de

GA-009-01_ELOS
2022/06