



## Bedienungsanleitung Typ FILIUS

Passend für Befestigungselemente ohne Klappscharnier



**Wir danken Ihnen für den Kauf eines MAY-Sonnenschirmes.**

Die vorliegende Bedienungsanleitung enthält die erforderlichen Hinweise zu Montage, Betrieb und Wartung Ihres MAY-Sonnenschirmes. Um den sicheren Betrieb kennen zu lernen, müssen Sie diese Bedienungsanleitung durchlesen und für den späteren Gebrauch aufbewahren.



## Inhaltsverzeichnis

Seite 03	Montage: Hülsen-Oberteil vorbereiten
Seite 05	Montage: Schirm auspacken
Seite 07	Montage: Schirm aufstellen
Seite 09	Bedienung: Schirm öffnen
Seite 10	Montage: Schirm ausrichten
Seite 11	Montage: Diebstahl- und Verdrehsicherung
Seite 12	Bedienung: Schirm schließen
Seite 14	Allgemeine Hinweise
Seite 15	Montage: Schirm einlagern
Seite 16	Wartung und Reinigung
Seite 17	Montage: Werkzeug und Hilfsmittel
Seite 18	Übergabe- und Abnahmeprotokoll





Warnung

### **Bei Missachtung der Bedienungsanleitung kann es zu Personen- und Sachschäden kommen.**

Bei Missachtung der hier vorliegenden Bedienungsanleitung übernimmt der Hersteller weder Haftung noch Gewährleistung.

- Befolgen Sie alle Sicherheitshinweise.
- Wenn Sie irgendeinen Teil dieser Bedienungsanleitung nicht verstehen, setzen Sie sich mit Ihrem MAY-Händler in Verbindung.



Warnung

### **Der Wind kann den Schirm beschädigen. Keine Gewährleistung.**

- Öffnen und Schließen Sie Ihren Schirm immer vollständig. Nie in einer Zwischenstellung belassen, da der Schirm dann nicht die volle Stabilität erreicht.
- Schließen Sie Ihren Schirm, wenn Wind aufkommt.
- Erhöhen Sie den Ballast des Standrahmens bei der Aufstellung an exponierten Lagen (Aufwinde, Hanglagen, Windschneisen etc.).

## **Montage: Hülsen-Oberteil vorbereiten**

1. Befestigen Sie das Hülsen-Oberteil auf dem Unterteil mit Zylinderschraube und Unterlegscheibe.



Gefahr

### **Ein fallender Schirm kann Verletzungen verursachen.**

Wenn das Hülsen-Oberteil beim Aufrichten wegrutscht, kann der Schirm nicht mehr zu halten sein und Unfälle verursachen.

- Stecken Sie die Unterlegscheibe auf die Zylinderschraube.
- Ziehen Sie die M16-Zylinderschraube mit folgendem Drehmoment an:  
Ankerhülse aus Stahl: 210 Nm; Ankerhülse aus Edelstahl: 160 Nm.



Gefahr

### **Schrauben, die falsch angezogen werden, lösen sich.**

Eine zu schwach angezogene Schraube kann keine Vorspannkraft aufbauen und erreicht somit nicht genügend Selbsthemmung. Wird die Schraube zu fest angezogen bzw. überdreht, kann sich die Schraubverbindung lösen.

- Ziehen Sie die Schraube mithilfe des gelieferten Inbusschlüssels und der Verlängerung von Hand an. Machen Sie dies mit dem größtmöglichen Kraftaufwand. Eine Überdrehung mithilfe des mitgelieferten Inbusschlüssels und der Verlängerung ist praktisch unmöglich.
- Das korrekte Drehmoment für einen Drehmomentschlüssel beträgt bei:  
Ankerhülse aus Stahl: 210 Nm; Ankerhülse aus Edelstahl: 160 Nm.





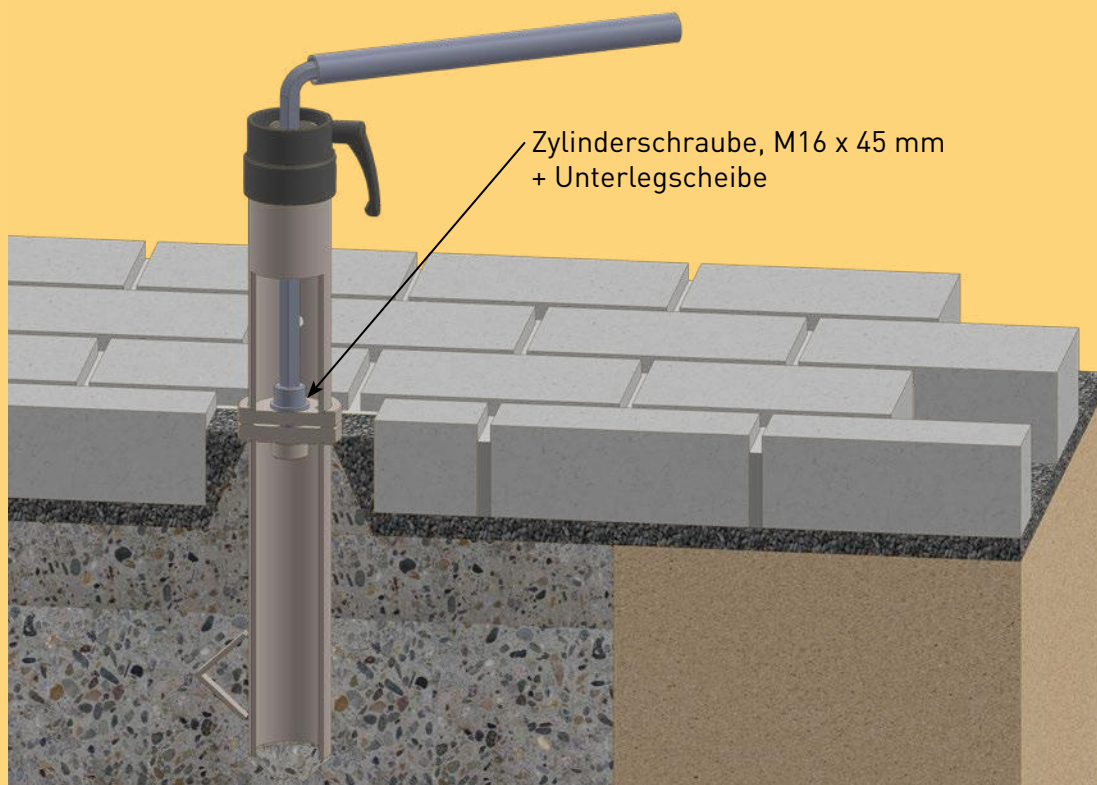
Gefahr

### Gewinde können beschädigt sein.

Bei intakten Gewinden muss sich eine Schraube leicht von Hand eindrehen lassen. Ist dies nicht der Fall, sind die Außen- und Innengewinde beschädigt. Bei starker Belastung bzw. starken Winden kann sich die Schraubverbindung lösen, da die Zugkräfte nicht mehr aufgenommen werden können. Der Schirm wird dann umfallen.

Wie entstehen Beschädigungen? Diese entstehen durch Verschleiß, falsche Verwendung oder Korrosion. Das wird merklich, wenn sich die Schraube sehr schwer oder ohne jeglichen Widerstand eindrehen lässt. Zudem entstehen Gewindebeschädigungen, durch gewaltsames Eindrehen der Schraube bei verschmutzten Gewindefurchen. Speziell bei Sand findet ein starker Materialabtrag ab, da Sand härter als Stahl ist.

- Führen Sie bei jedem Schraubvorgang eine Sichtprüfung der Gewinde durch. Wenn optische Schäden ersichtlich sind, überspringen Sie den nächsten Punkt und bearbeiten Sie wie beschrieben die Gewinde.
- Wenn sich die Schraube nur mit hohem Kraftaufwandeindrehen lässt, beschädigen Sie dabei das Gewinde. Dann sofort die Schraube wieder herausdrehen und die nächsten Punkte durchführen.
- Reinigen Sie das Außengewinde der Schraube. Optimalerweise machen Sie das mit einem Schneideisen. Oder mit einer Stahlbürste, bei Edelstahlschrauben mit einer Messingbürste. Falls notwendig, erneuern Sie die Schraube.
- Reinigen Sie das Innengewinde im Hülsen-Unterteil mit einem Gewindeschneider. Wenn das Gewinde zu stark beschädigt ist, muss dieses erneuert werden. Dies ist durch eine Metallfachkraft, z.Bsp. mit einem Ensat machbar.



- Lösen Sie den Klemmhebel der Sockelklemmung so weit, bis Sie den Schirmmast vertikal einfahren können.



## Montage: Schirm auspacken

- Nehmen Sie den unteren Abschlussdeckel von der Stirnseite der Kartenhülse ab.



**Vorsicht**

### Herausziehen des Schirmes aus der Kartenhülse kann Bespannung beschädigen.

Die Metallklammern zur Befestigung der Kartenhülseendeckel können beim Herausziehen Schnitte in der Bespannung verursachen.

- Entfernen Sie alle Metallklammern am oberen und unteren Ende der Kartenhülse vor dem Herausziehen der Schirmes.



oberer  
Abschlussdeckel

unterer  
Abschlussdeckel

- Entnehmen Sie das Paket mit dem Zubehör (Kurbel, MAY-Schutzhandschuhe) sowie die gedruckte Ausführung dieser Bedienungsanleitung. Diese sind am Hauptmast befestigt.
- Entfernen Sie den oberen Abschlussdeckel. Das ist nicht zwangsweise notwendig, ist aber eine Arbeitserleichterung. Wenn dies nicht gemacht wird, entsteht beim Herausziehen des Schirmes ein Vakuum in der Kartenhülse. Somit kann der Schirm nur schwer (und schubweise) aus dem Kartrohr gezogen werden.

4. Ziehen Sie den Schirm am Mast unten aus der Kartenhülse.



**Ziehen des Schirmes über Oberflächen (Kanten, Ecken, Boden) beschädigt die Bespannung.**

- Legen Sie die Kartenhülse auf zwei Tische oder Arbeitsböcke, um den Schirm bodenfrei aus der Kartenhülse zu ziehen.
- Ziehen Sie den Schirm nicht über Ecken und Kanten.
- Lehnen Sie den Schirm nirgends an.



**Ablegen des Schirmes auf dem Boden kann Bespannung beschädigen.**

Beim Ablegen auf dem Boden oder Transportwagen kann das Eigengewicht des Schirms Schnitte und Schürfungen der Bespannung verursachen.

- Tragen Sie den Schirm bis er sicher in der Verankerung untergebracht ist oder legen Sie den Schirm auf einer weichen Unterlage ab (z.B. Teppich).
- Vermeiden Sie Punktlasten (Steine, Schotter, Transportwagen mit kleiner Auflagefläche).

5. Legen Sie den Schirm in die MAY-Schwalbe (sofern diese erworben wurde, Artikel-Nr. 352040) oder auf einen Stuhl.



**Ablegen des Schirmes kann Bespannung beschädigen.**

Beim Ablegen mit Punktlasten kann das Eigengewicht des Schirms Schnitte und Schürfungen der Bespannung verursachen.

- Die Auflagepunkte müssen mit einer weichen Auflagefläche gut gepolstert werden.



## Montage: Schirm aufstellen

1. Entfernen Sie die Schaumstoffverpackung.



Vorsicht

**Die Verwendung eines Messers beim Entfernen des Verpackungsmaterials kann die Bespannung beschädigen.**

- Verwenden Sie kein Messer oder sonstigen scharfen Gegenstand, um Verpackungsmaterial zu entfernen.
- Entfernen Sie das Klebeband, indem Sie das Ende abziehen und aufwickeln.

2. Nehmen Sie die über den Schirm gestülpte Schutzhülle ab. Diese ist nur für Transport und Winterlagerung.



Vorsicht

**Bespannung kann verschmutzen oder Schaden nehmen.**

Wenn beim Aufstellen des Schirmes die Bespannung nicht eng am Mast anliegt bzw. nicht mit dem Expander gesichert ist, kann in der horizontalen Lage das Textil den Boden berühren. Die Bespannung kann dann verschmutzt oder verkratzt werden.

- Entfernen Sie die Schutzhülle erst, wenn Sie zur Sicherheit einen sauberen Teppich oder eine saubere Kartonage auf den Boden gelegt haben.
- Entfernen Sie den Expander erst, wenn der Schirm senkrecht aufgerichtet ist.



- Benutzen Sie die mitgelieferten MAY-Schutzhandschuhe, um ein Verschmutzen der Bespannung zu vermeiden.



- Legen Sie das Schirmmastende auf das Hülsen-Oberteil.



- Stellen Sie den Schirm auf.

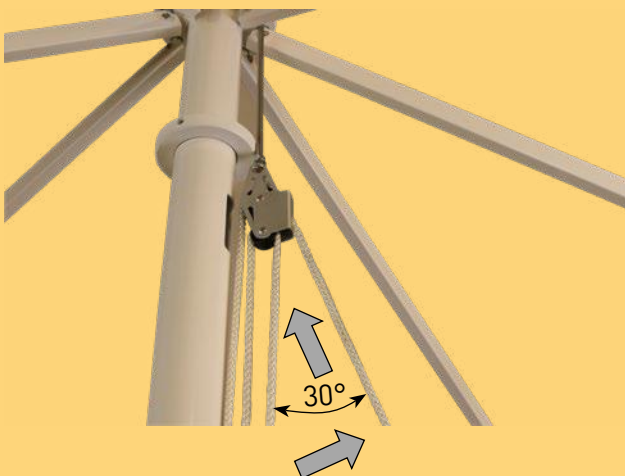


## Bedienung: Schirm öffnen, FILIUS mit Seilzug FS

1. Lösen Sie den Expander von der Bespannung.
2. Ziehen Sie das Zugseil vertikal nach unten bis der Schirm völlig aufgespannt ist und die Bespannung faltenfrei geöffnet ist.



3. Schwenken Sie das Zugseil ca. 30° nach außen und verringern Sie Ihre Zugkraft. Das Seil verkeilt sich im oberen Flaschenzug und hält den Schirm so in geöffnetem Zustand.



**Ein unvollständig geöffneter Schirm kann durch Wind beschädigt werden.**

- Öffnen Sie den Schirm immer ganz bis zum Anschlag.

## Bedienung: Schirm öffnen, FILIUS mit Kurbel FK

1. Lösen Sie den Expander von der Bespannung.
2. Stecken Sie die Handkurbel in die Getriebebohrung und drehen Sie den Schirm bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn auf.



Gefahr

### Ein fallender Schirm kann Verletzungen verursachen.

Wenn die Schraube nicht im Hülsen-Oberteil fixiert ist, kann er durch Wind hochgehoben werden.

- Stellen Sie sicher, dass die M16-Schraube im Hülsen-Oberteil fest angezogen ist.



Vorsicht

### Nicht vollständig eingesteckte Handkurbel verschleißt.

- Stecken Sie die Handkurbel bis zum Anschlag in die Bohrung.



Warnung

### Ein unvollständig geöffneter Schirm kann durch Wind beschädigt werden.

- Öffnen Sie den Schirm immer ganz bis zum Anschlag.

## Montage: Schirm ausrichten

1. Lösen Sie den Klemmhebel der Sockelklemmung.
2. Öffnen Sie den Schirm (siehe oben, Abschnitt „Schirm öffnen“).



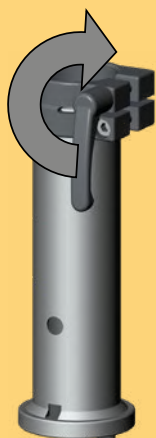
Gefahr

### Der Wind kann den Schirm aus dem Hülsen-Oberteil heben.

- Öffnen Sie den Schirm bei gelöstem Klemmhebel nur bei absoluter Windstille.

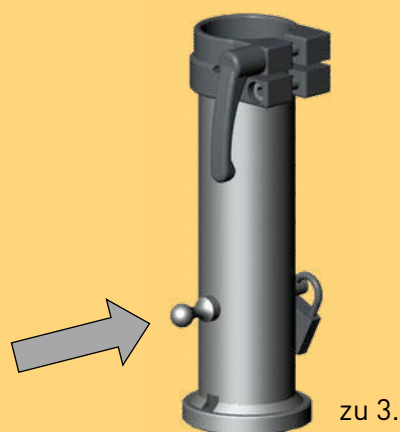
3. Den aufgestellten Schirm im Hülsen-Oberteil in die gewünschte Position drehen. Optisch ansprechend ist die parallele Ausrichtung zu einer Hauswand. Bei mehreren Schirmen sollten die Schirme parallel zueinander und bei FK die Kurbel mit dem Aufkleber in eine Richtung stehen.

- Ziehen Sie den Klemmhebel fest.



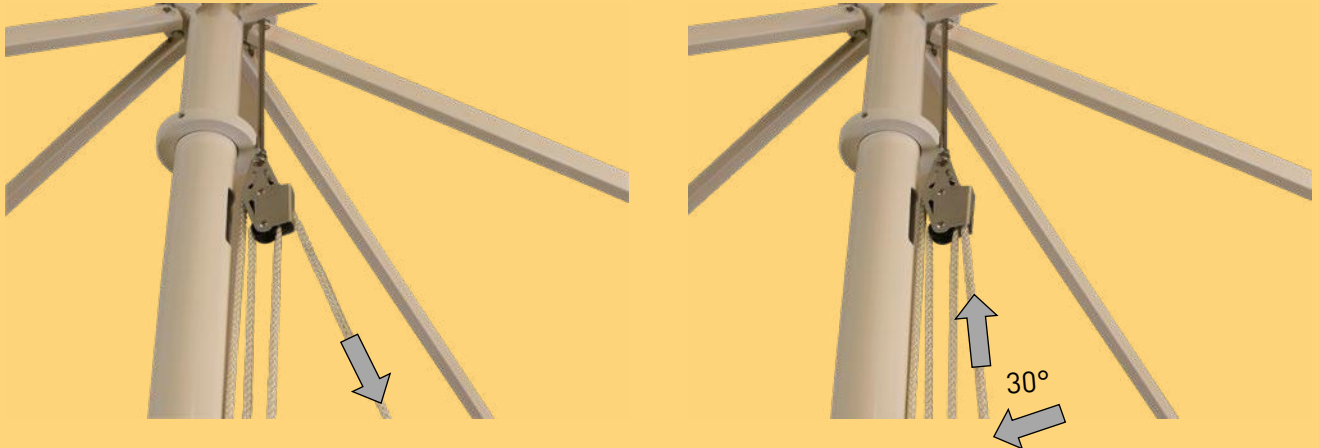
## Montage: Diebstahl- und Verdrehsicherung

- Richten Sie den Schirm aus (siehe oben, Abschnitt „Schirm ausrichten“).
- Bohren Sie das Durchgangsloch für die Diebstahl- und Verdrehsicherung, indem Sie von beiden Seiten jeweils durch den Schirmmast und das innere Führungsrohr bohren. Verwenden Sie dazu einen Spiralbohrer mit  $\varnothing$  12,5 mm. Um den Kraftaufwand zu verringern und dies mit einer Akkubohrmaschine bohren zu können, ist es sinnvoll zuerst mit kleinerem Durchmesser vorzubohren und stufenweise auf den  $\varnothing$  12,5 mm zu kommen. Wir empfehlen die Bohrer  $\varnothing$  5 mm,  $\varnothing$  8 mm und  $\varnothing$  11 mm zu verwenden.
- Stecken Sie den Bolzen durch die Bohrungen und bringen Sie das Vorhängeschloss an.



## Bedienung: Schirm schließen

1. FILIUS mit Seilzug FS: Ziehen Sie das Zugseil ca. 30° schräg nach außen. Wenn das Seil aus der Verkeilung gelöst ist, schwenken Sie das Zugseil in die Vertikale und lösen Sie die Zugkraft.



FILIUS mit Kurbel FK: Stecken Sie die Handkurbel in die Getriebebohrung und drehen Sie den Schirm, gegen den Uhrzeigersinn zu.



Vorsicht

**Stoff zwischen den Speichen kann Abrieb- oder Scheuerstellen verursachen.  
Keine Gewährleistung.**

- Ziehen Sie den Stoff zwischen den Speichen heraus und legen Sie die Bespannung wie bei einem Handregenschirm in eine Richtung an den Schirm.



2. Sichern Sie den Schirm mit dem mitgelieferten Expander, ggf. eine frei stehende Leiter verwenden.



Vorsicht

**Ungesicherter Schirm und Bespannung kann durch Wind beschädigt werden und Scheuerstellen verursachen. Keine Gewährleistung.**

- Den Schirm mit dem Expander sichern.



3. Ziehen Sie die mitgelieferte Schutzhülle über den Schirm.



Vorsicht

**Eine ungesicherte Bespannung kann durch den Wind Scheuer- und Bruchstellen bekommen. Keine Gewährleistung.**

Wenn der Schirm geschlossen ist und mit dem Expander gesichert wird, bewegt der Wind dennoch Bereiche der Bespannung, die nicht durch den Expander fixiert werden können. Dies führt an extrem windigen Stellen frühzeitig zur Beschädigung der Bespannung. Speziell die Bespannungen aus MayTex-Poly neigen zu solchen Flatterschäden.

- Stülpen Sie eine Schutzhülle über den geschlossenen Schirm.



## Allgemeine Hinweise

1. Schirm nur im Originalzustand einsetzen.



Vorsicht

### Eine konstruktive Veränderung des Schirmes kann zu Schäden führen.

Wenn der Originalzustand verändert wird, können möglicherweise Bauteile kollidieren, die Bespannung wird beschädigt, die Standfestigkeit verringert sich, das Öffnen und Schließen wird erschwert, das Metallgestell oder die Bespannung kann beschädigt werden. Es können auch andere Bauteile neben oder unter dem Schirm in Mitleidenschaft gezogen werden. Keine Gewährleistung, Garantie oder Haftung.

- Verwenden Sie nur Ersatzteile der Firma MAY.
- Führen Sie keine konstruktiven Änderungen durch, z. B. Bohrungen anbringen, Schrauben austauschen.
- Verwenden Sie keine fremden Materialien.
- Hängen Sie nichts in den Schirm hinein, z. B. Dekoration oder Elektrik.
- Setzen Sie den Schirm nur ein, wenn dieser unbeschädigt und voll funktionstüchtig ist.
- Lassen Sie Reparaturen nur vom Fachhändler durchführen.

2. Schirm nur einsetzen, wenn es das Wetter zulässt.



Gefahr

### Extreme Umwelteinflüsse können zu Personen- und Sachschäden führen.

Wird ein Schirm zu hohen Belastungen ausgesetzt kann dieser zerstört werden. So können z. B. Speichen, Bespannungen oder der Mast Schaden nehmen. Im Gefahrenbereich des Schirmes können auch umliegende Gegenstände in Mitleidenschaft gezogen werden.

- Nach dem Schließen den Schirm immer mit den Expander sichern.
- Schirm bei Gewitter, Hagel und extremen Regenschauern schließen.
- Der Schirm ist nicht für Schneelasten ausgelegt. Bei Schnee- und Eisbildung den Schirm schließen.
- Unbeaufsichtigten Schirm schließen.

3. Halten Sie Kinder beim Öffnen und Schließen von der Kurbel fern.
4. Halten Sie den Schirm fern von offenem Feuer und dessen Funken. Fritteusenfett von direkt angrenzenden Verkaufsständen führt zu Verschmutzung. Ebenso verschmutzten Gasstrahler, die direkt unter dem Schirm stehen, die Bespannung und das Schirmgestell. Die Abgase haften in einem schwarzen Schmierfilm an der Unterseite des Schirmes.

5. Kontaktieren Sie Ihre Versicherung und klären Sie, ob es eine Möglichkeit gibt, Ihren FILIUS gegen Sturmschäden zu versichern.

Sturmschäden: Ist ein Schirm bei Sturm nicht fachmännisch korrekt geschlossen und gesichert (wie in dieser Anleitung beschrieben) kann dies zu Sachschäden am Schirm führen.

## Montage: Schirm einlagern

Wenn möglich lassen Sie den Schirm ganzjährig im Freien stehen. Eine nicht fachmännische Einlagerung kann eher zu Schäden führen, als das Verbleiben des Schirmes im Freien.

Verschiedene Argumente sprechen für eine Wintereinlagerung, z. B. wenn kein Schutz vor Vandalismus gegeben ist, oder wenn die Stadtverwaltung den Abbau fordert. Folgende Punkte müssen bei einer Einlagerung beachtet werden:

1. Die Bespannung muss beim Lagern trocken sein.



Vorsicht

### Eine unsachgemäße Lagerung kann die Bespannung beschädigen.

Bei Nichtbefolgung folgender Punkte können Stockflecken entstehen oder es könnte der Nähfaden vermodern.

- Trocknen Sie den Schirm gut aus.
- Legen Sie den Stoff korrekt zusammen, siehe Absatz „Schirm schließen“.
- Ziehen Sie die Schutzhülle über.
- Lagern Sie den Schirm in einem trockenen Raum.
- Vermeiden Sie Kondenswasserbildung indem die Temperatur konstant bleibt.

2. Lagern Sie den Schirm so, dass keine Druckstellen an der Bespannung entstehen.



Vorsicht

### Eine unsachgemäße Lagerung kann die Bespannung beschädigen.

Punktlasten durch das Eigengewicht oder durch andere Gegenstände an der Bespannung führen zu Druckstellen und Löchern. Keine Gewährleistung.

- Befestigung für Regentrinnen und Seitenbehänge abnehmen, siehe separate Einbauanleitung.
- Falls Fremdbauteile nachträglich in den Schirm eingebaut wurden entfernen Sie diese.
- Das Gewicht eines horizontal lagernden Schirmes muss auf eine möglichst breite Fläche verteilt werden. Verwenden Sie dazu die Kartonröhre in welcher der Schirm angeliefert wurde. Schieben Sie den Schirm hinein, so vermeiden Sie Punktlasten.

- Wenn Sie die Schirme ohne Kartonröhre in einem Wandregal lagern, achten Sie darauf, dass das Regal dem Schirm eine möglichst breite Auflagefläche bietet. Scharfe Kanten sind zu vermeiden. Eine weiche Zwischenlage ist vorteilhaft.
- Eine der einfachsten und sichersten Arten einen Schirm einzulagern erreichen Sie durch eine vertikale Lagerung. Stellen Sie dazu den Schirm in einen Standrahmen. Wird diese Einheit in einem Innenraum aufgestellt ist der Schirm nicht Wind und Wetter ausgesetzt.

### 3. Lagern Sie den Schirm unerreichbar für Mäuse.



Vorsicht

#### **Mäuse nagen gerne an Textilien. So entsteht Sachschaden.**

Wird ein Schirm über den Winter nicht geschützt vor Mäusen gelagert, kann es passieren, dass diese die Bespannung beschädigen. Hinterfragen Sie jeden Lagerort ob dieser für Mäuse wirklich unzugänglich ist.

- Schirm nicht liegend auf dem Boden lagern.
- An die Wand gedübelte Kragarmregale (ohne Verbindung zum Boden) sind eine gute Lösung, wenn der Abstand zum Boden so groß gewählt ist, dass Mäuse nicht hochklettern können.
- Ein stehend gelagerter Schirm schützt vor Mäusen, da diese nicht an dem glatten Hauptmast hochklettern können.

## Wartung und Reinigung

1. Lassen Sie die Wartung und Reinigung nur von MAY-Fachhändlern durchführen.
2. Bespannung reinigen: Verschmutzungen können mit einer weichen Bürste gereinigt werden, oder mit dem Dampfstrahler (höchstens 30° C, maximal 30 bar, mindestens 30 cm Düsenabstand zur Bespannung) und CleanoMay 13 (Artikel-Nr. 350848). Anschließend gut mit Wasser spülen, damit keine Seifenreste auf dem Stoff verbleiben.



Vorsicht

#### **Unsachgemäße Reinigung kann die Bespannung beschädigen.**

- Reinigen Sie Ihren Schirm nach unseren Vorgaben.

3. Das Reinigen der Bespannung und Generalüberholen der Schirme von der Firma MAY im Werk wird nur von Oktober bis Dezember vorgenommen.
4. Zur Klärung des Transports, zum Werksgelände der Firma MAY, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Fachhändler vor Ort in Verbindung.
5. Beachten Sie bitte, dass Ersatz-Bespannungen und sonstige Ersatzteile im Winter schneller erhältlich sind als im Frühling und Sommer.

## Montage: Werkzeug und Hilfsmittel

Dieses Kapitel dient zur Unterstützung des Monteurs, damit dieser sich für den Arbeitseinsatz optimal vorbereiten kann. Verwenden Sie die folgende Checkliste um einen reibungslosen und fachgerechten Ablauf der Montage sicherzustellen. Sämtliche Positionen dieser Anleitung sind hier aufgelistet.

Werkzeuge und Hilfsmittel, die sonst auch üblich im Montagefahrzeug mitgeführt werden, dürfen nicht außer Acht gelassen werden.

### Montage:

- Innensechskantschlüssel (Inbus), 14 mm (im Lieferumfang enthalten)
- Schraubendreher, mittlere Größe
- MAY-Schwalbe (Artikel-Nr. 352040) oder Stuhl
- Weiche Unterlage / Teppich
- MAY-Schutzhandschuhe (im Lieferumfang enthalten)
- Drehmomentschlüssel 210 Nm, passender Innensechskantschlüssel 14 mm
- Verlängerung Innensechskantschlüssel 14 mm, mindestens 25 cm lang

Nur bei Diebstahlsicherung:

- Akku-Bohrschrauber (aufgeladen und evtl. Ersatz-Akku)
- Körner + Hammer 200 Gramm
- Spiralbohrer in den Größen Ø 5 mm, Ø 8 mm, Ø 11 mm und Ø 12.5 mm

### Reinigung:

- Besen für Pflastersteine
- Kleiner Handfeger und Kehrschaufel
- Reinigungslappen und CleanoMay (Reinigungsmittel, Artikel-Nr. 350848) für Aluminium-Mast (ist bei Regen wichtig)
- Nicht mit Verdünnung reinigen.
- Bedenken Sie, dass nach Beendigung des Arbeitseinsatz die Verpackung entsorgt werden muss.

## Übergabe- und Abnahmeprotokoll

Kundenanschrift

Telefonnummer

MAY-Auftragsnummer

Datum

Typ

Größe, Form, Teilung

Anzahl der Schirme

Befestigungselement und Artikel-Nr.

Anzahl der Befestigungselemente

Der Schirm wurde ohne erkennbare Mängel, nach Absprache mit dem Monteur oder Verkäufer montiert.\* Wenn nein, was wird bemängelt?

ja  nein

\*Verzichtet der Kunde auf eine förmliche Abnahme und nimmt er den Schirm in Betrieb, so gilt dieser als abgenommen.

Der Kunde wurde ordnungsgemäß an Hand der Bedienungsanleitung in die Bedienung des Schirms eingewiesen.

ja  nein

Dem Kunden wurden folgende Unterlagen übergeben:

Bedienungsanleitung  ja  nein

Montageanleitung  ja  nein

Sonstige Anleitungen  ja  nein

MAY-Händler, Name in Druckbuchstaben

Unterschrift

Ort, Datum

Kunde, Name in Druckbuchstaben

Unterschrift

Ort, Datum





