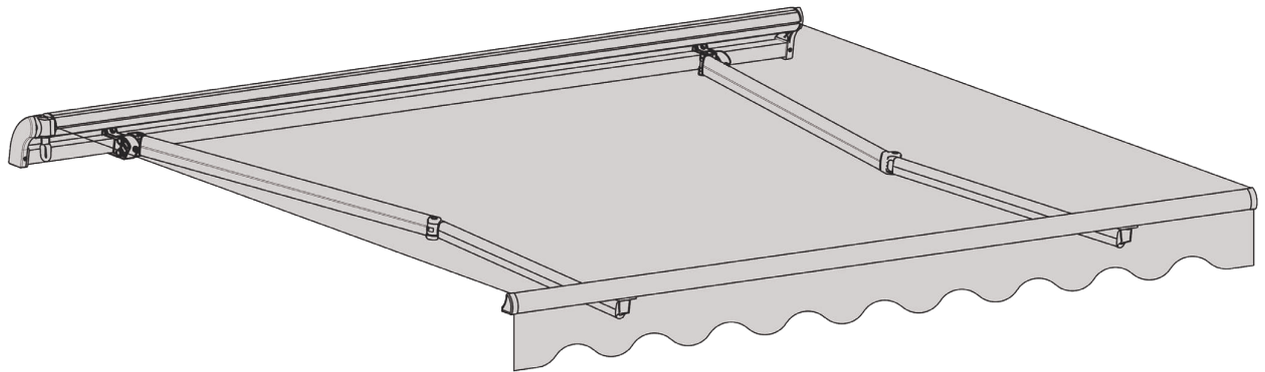




INbob011V02\_DE

**840-151\_840-177**



Assembly video please scan the QR code .

**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

# ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

Vielen Dank für den Kauf unserer einziehbaren Markise! Wir hoffen, dass Sie noch viele Jahre Freude an unserem Produkt haben werden.

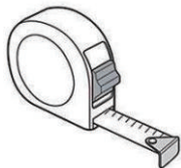
Um Ihre persönliche Sicherheit während der Installation zu gewährleisten und das Beste aus Ihrer Investition herauszuholen, lesen Sie bitte dieses gesamte Handbuch, bevor Sie mit der Installation beginnen.

Wir empfehlen die Montage dieser Markise durch zwei Personen. Wenn Sie der Meinung sind, dass dieser Vorgang zu schwierig ist, um ihn allein durchzuführen, raten wir Ihnen, sich von einem örtlichen Bau- oder Heimwerkerunternehmen helfen zu lassen.

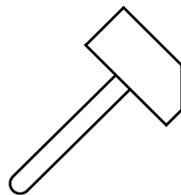
Wenden Sie sich bitte an unsere Kundensupport-Hotline, wenn Sie Probleme bei der Montage haben oder Hilfe benötigen, fehlende oder defekte Teile haben oder andere Fragen haben, werden wir unser Bestes tun, um Ihnen bei der Lösung Ihrer Probleme zu helfen.

Wenn Sie möchten, können wir Ihnen auch das Montagevideo anbieten.

**Bitte bereiten Sie die unten aufgeführten Werkzeuge vor der Montage vor. (Nicht inbegriffen)**



Maßband



Nichtmetallischer Hammer



Schraubenschlüssel  
(Schraubenschlüssel  
von M17 und M14)



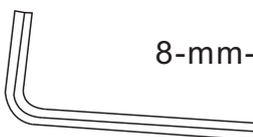
Kreuz-Schraubendreher



Bohrmaschine mit  
14-mm-Bohrer



Richtmaschine mit  
Kreidelinie



8-mm-Schlüssel

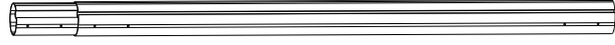
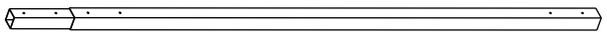
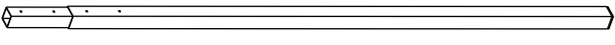
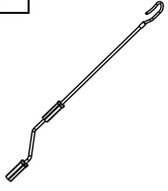
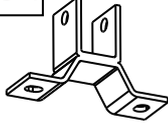
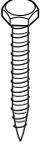
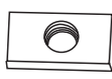
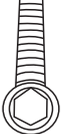


Zwei Leitern oder sehr stabile Stühle

# INHALT

Stückliste-----	3
Montage-----	5
Vorbereitung Ihres Arbeitsplatzes-----	5
Verbinden von Rollenrohren-----	6
Verbinden der vorderen Stäbe-----	7
Verbinden von Torsionsstäben-----	8
Montage von Textilmaterial-----	10
Rollenhalterung-----	12
Wandmontage-----	14
Vermessung der Montagestelle-----	16
Bohren der Bolzenlöcher-----	17
Vorbereitung für die Montage-----	17
Montage der Wandhalterungen-----	18
Montage der Markise-----	19
Optionale Installation-----	19
Häufige Fehler-----	20

## Teilliste

<p>A-1</p>  <p style="text-align: center;">Walze (links) 1 Stck.</p>	<p>A-2</p>  <p style="text-align: center;">Walze (Mitte) 1 Stck.</p>						
<p>A-3</p>  <p style="text-align: center;">Walze (rechts) 1 Stck.</p>	<p>B-1</p>  <p style="text-align: center;">Torsionsstab (links) 1 Stck.</p>						
<p>B-2</p>  <p style="text-align: center;">Torsionsstab (Mitte) 1 Stck.</p>	<p>B-3</p>  <p style="text-align: center;">Torsionsstab (rechts) 1 Stck.</p>						
<p>C-1</p>  <p style="text-align: center;">Frontbügel (links) 1 Stck.</p>	<p>C-2</p>  <p style="text-align: center;">Vordere Stange (Mitte) 1 Stck.</p>						
<p>C-3</p>  <p style="text-align: center;">Frontbalken (rechts) 1 Stck.</p>	<p>L-1</p>  <p style="text-align: center;">Arm (links) 1 Stck.</p>						
	<p>L-2</p>  <p style="text-align: center;">Arm (rechts) 1 Stck.</p>						
D	D-3	Q	M	N	O		
 <p style="text-align: center;">Rollenstütze 1 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Getriebe &amp; Rollenaufnahme 1 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Armschiene Link 2 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Textilmaterial 1 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Textilmaterial Liner 3 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Querbehang 1 Stck.</p>		
P	N-1	N-2	Q-2	A-A-1	H-1	H-2	T
 <p style="text-align: center;">Bolzen für Bezug &amp; Textilmaterial Liner 2 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">(links) 1 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">(rechts) 1 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Plastikunter legscheibe 2 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">M4x10mm 16 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">1 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">1 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Handkurbel 1 Stck.</p>
G-1	G-2	G-3	G-4	Q-1	E-1	E-2	E-3
 <p style="text-align: center;">Wandhalterung 3 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">M10x60mm 3 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">M10x80mm 6 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">M10x100mm 6 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">Schraubmutter 2 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">2 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">2 Stck.</p>	 <p style="text-align: center;">2 Stck.</p>

# MONTAGEANLEITUNG

## **WARNUNG**

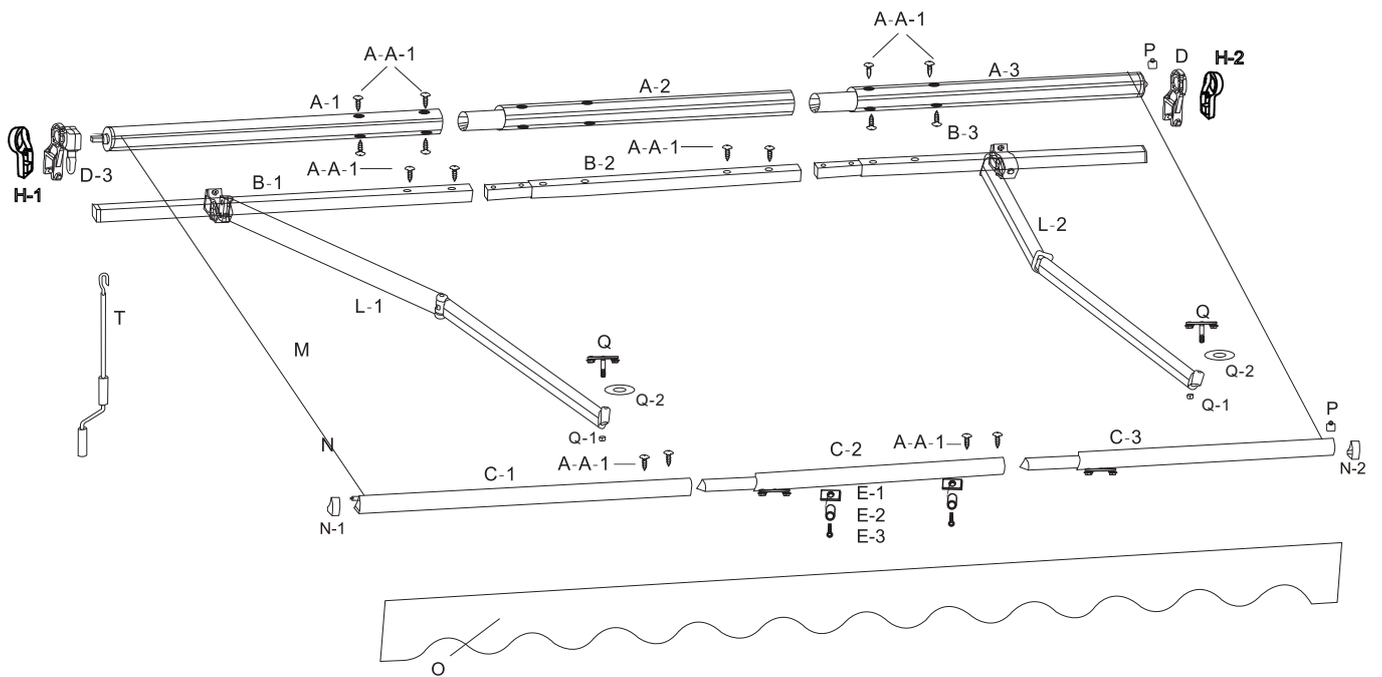
Unsachgemäßer Einbau und Betrieb Ihrer Markise kann zu schweren Personenschäden sowie zu Produktfehlern führen, die nicht von der Garantie abgedeckt sind. Bitte befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig oder wenden Sie sich an den technischen Support, um Hilfe zu erhalten.

Bevor Sie fortfahren, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise:

	Entfernen Sie NICHT die Sicherheitshülle, mit der die Markisenarme gesichert sind, bis Sie dazu aufgefordert werden. Die Markisenarme werden aufspringen und können bei unsachgemäßer Handhabung schwere Verletzungen verursachen. Stehen Sie NICHT mit dem Gesicht zur Vorderseite der Markise, wenn Sie die Bänder zwischen den Markisenarmen abschneiden. Halten Sie sich fest und strecken Sie die Arme langsam, bis sie vollständig geöffnet sind.
	Die richtige Positionierung und Befestigung der Wandhalterungen ist entscheidend. Bitte befolgen Sie die Anweisungen im Handbuch. Wenn nicht alle Halterungen sicher befestigt werden, kann die Markise zusammenfallen und zu Verletzungen oder zum Tod führen.
	Halten Sie Kinder vom Montagebereich fern.

## Sichere Installation und Betrieb

1. Installieren Sie ihn niemals an hohen und windigen Orten, da der Sonnenschirm herunterfallen und jemanden verletzen könnte.
2. Verwenden Sie ihn nicht an Orten, an denen Vibrationen oder Stöße auftreten.
3. Verwenden Sie ihn nicht an Orten mit hohen Temperaturen, z.B. an Wänden in der Nähe von Öfen.
4. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gestell, da es herunterfallen und Schäden verursachen könnte.
5. Bitte schließen Sie die Markise bei Sturm, z.B. bei übermäßigem Wind und Regen.
6. Benutzen Sie das Vorzelt niemals für andere Zwecke als vorgeschlagen.
7. Seien Sie bei der Montage vorsichtig mit Ihren Fingern.
8. Zum Bewegen und Installieren des Sonnenschutzes sind zwei Erwachsene erforderlich, da das Produkt groß und schwer ist.
9. Bitte verwenden Sie bei der Installation alle Schrauben und Muttern korrekt, da es sehr gefährlich ist, den Schirm lose zu lassen.



# MONTAGE

## SCHRITT 1

### Vorbereiten Ihres Arbeitsplatzes

1. Bevor Sie beginnen, ist es am besten, alle notwendigen Werkzeuge auszulegen, um die Einrichtung reibungsloser zu gestalten.

Die Liste der erforderlichen Werkzeuge finden Sie im Abschnitt über die erforderlichen Werkzeuge.



### WARNUNG

Entfernen Sie NICHT die Sicherheitshülle, die die Markisenarme nach unten hält. Das zu frühe Entfernen der Schutzhülle kann zu schweren Verletzungen führen.

2. Öffnen Sie den Markisenkasten und wickeln Sie jedes Stück vorsichtig aus, um das Produkt nicht zu beschädigen.

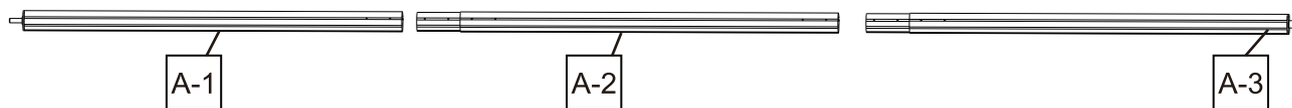
3. Legen Sie jedes Teil der Markise aus, um sicherzustellen, dass alle Teile vorhanden sind. Detaillierte Informationen zu den Teilen finden Sie in der Teileübersicht.

4. Öffnen Sie den kleinen, inneren Karton, der die Kleinteile enthält, und legen Sie diese ebenfalls aus.

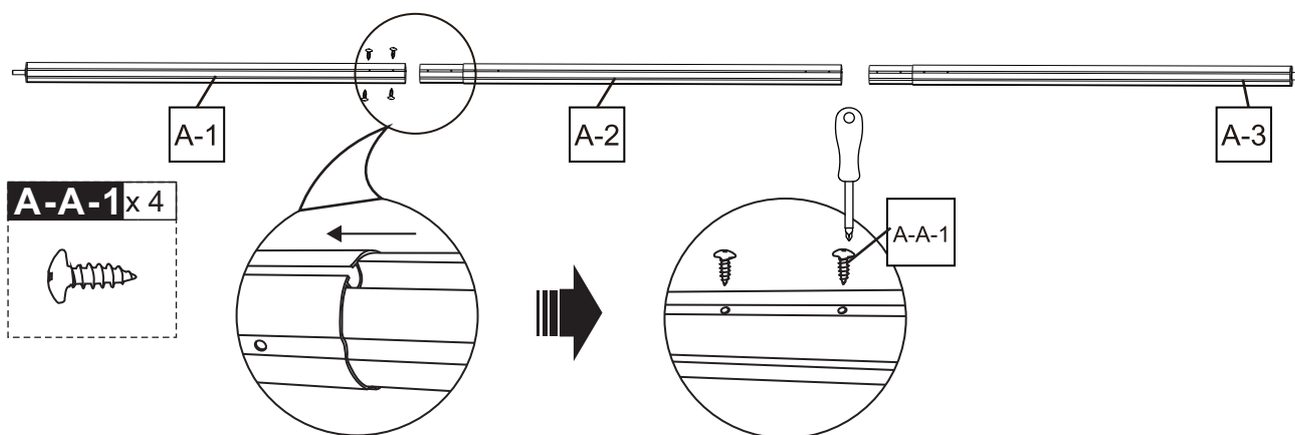
## SCHRITT 2

### Verbinden von Rollenrohren

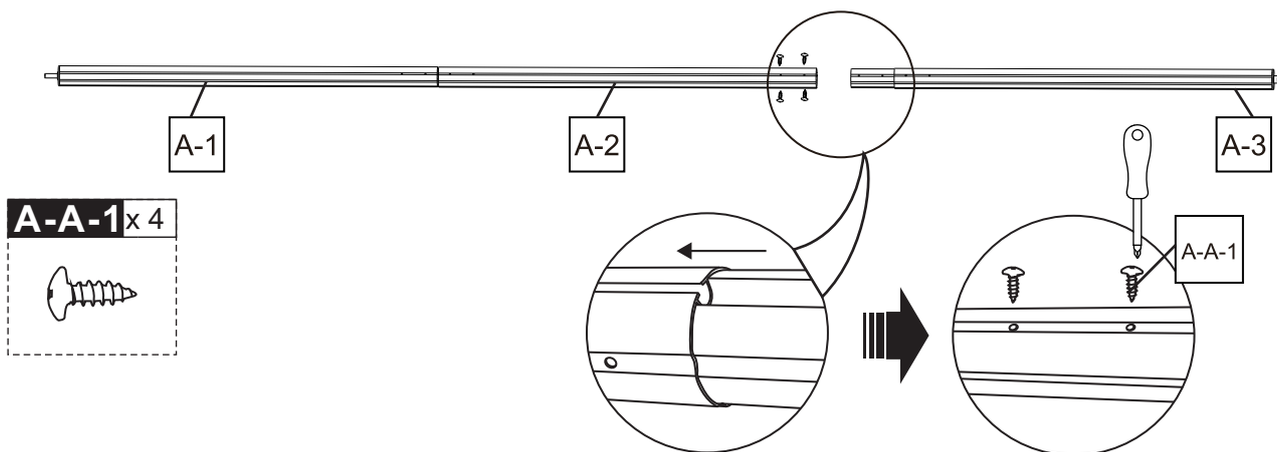
1. Sammeln Sie die drei langen, silbernen Röhren (A-1, A-2, A-3) und legen Sie sie in eine Reihe.



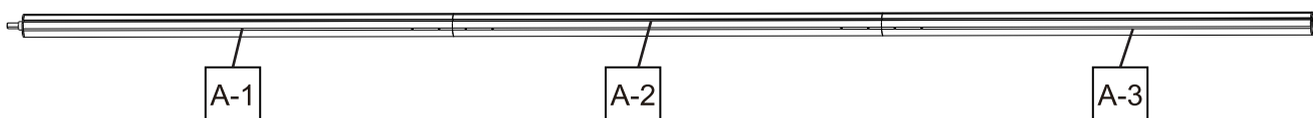
2. Führen Sie das Verbindungsrohr (A-2) in das innere Ende des Rollenrohrs (A-1) ein. Wenn das Einführen schwierig ist, klopfen Sie es mit einem Hammer vorsichtig an Ort und Stelle. Sobald es eingeführt ist, schrauben Sie es fest (A-A-1).



3. Führen Sie das Rollenrohr (A-3) in das innere Ende des Verbindungsrohrs (A-2) ein. Wenn das Einführen schwierig ist, klopfen Sie es mit einem Hammer vorsichtig an Ort und Stelle. Sobald es eingeführt ist, schrauben Sie es fest (A-A-1).



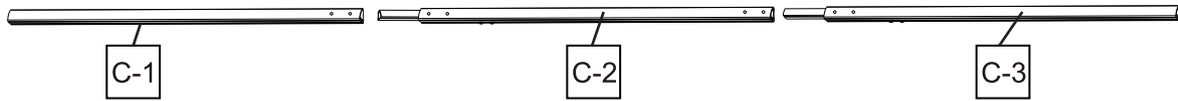
4. Zu diesem Zeitpunkt haben Sie eine Rolle in voller Länge, wobei alle Rollenrohre miteinander verbunden und fest verschraubt sind.



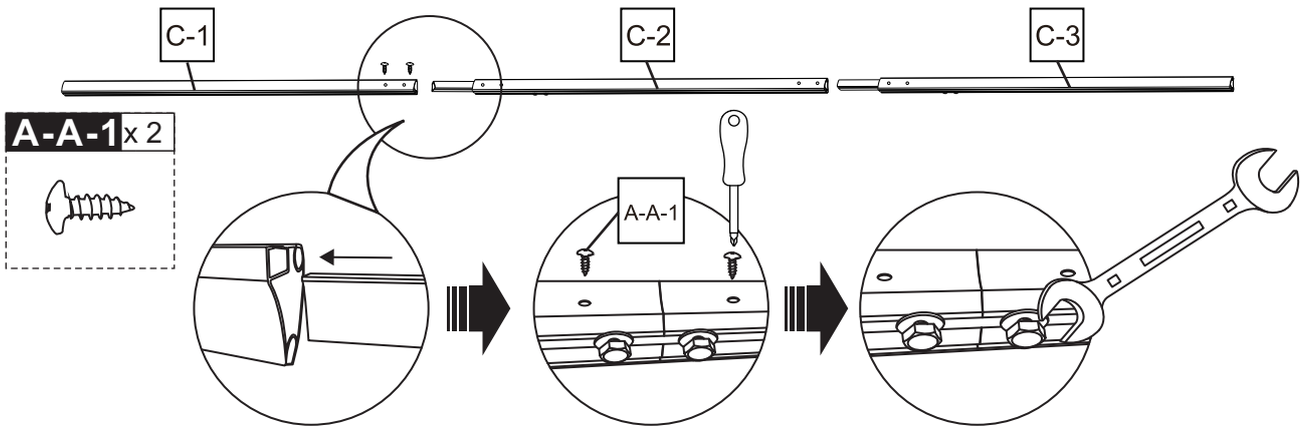
## SCHRITT 3

### Verbinden der vorderen Stäbe

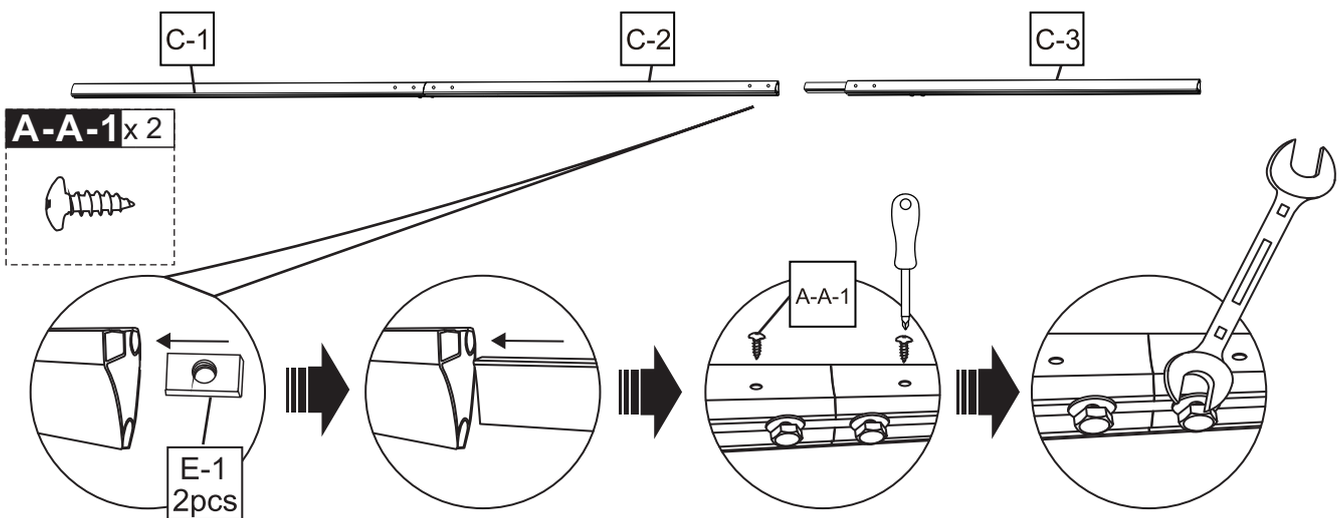
1. Sammeln Sie die drei langen, keilförmigen vorderen Stäbe (C-1, C-2, C-3) und legen Sie sie in eine Reihe.



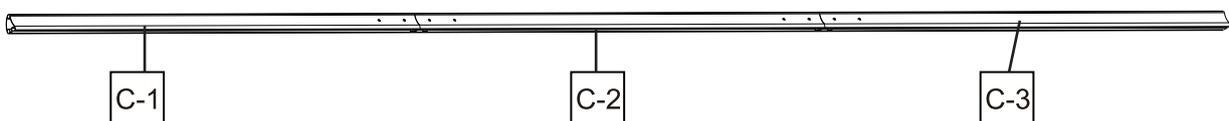
2. Stecken Sie das Verbindungsstück (C-2) in das innere Ende der vorderen Stange (C-1). Wenn das Einführen schwierig ist, klopfen Sie es mit einem Hammer fest. Sobald es eingeführt ist, schrauben Sie es fest (A-A-1) und ziehen Sie die Mutter an der Stange fest.



3. Führen Sie die 2 Stück (E-1) in das Verbindungsstück (C-2) ein, führen Sie dann die vordere Stange (C-3) in das Ende des Verbindungsstücks (C-2) ein, schrauben Sie es fest (A-A-1) und ziehen Sie die Mutter auf der Stange fest.



4. Zu diesem Zeitpunkt haben Sie eine durchgehende vordere Stange, bei der alle Teile miteinander verbunden und fest verschraubt sind.

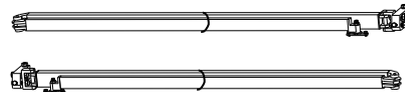


## SCHRITT 4

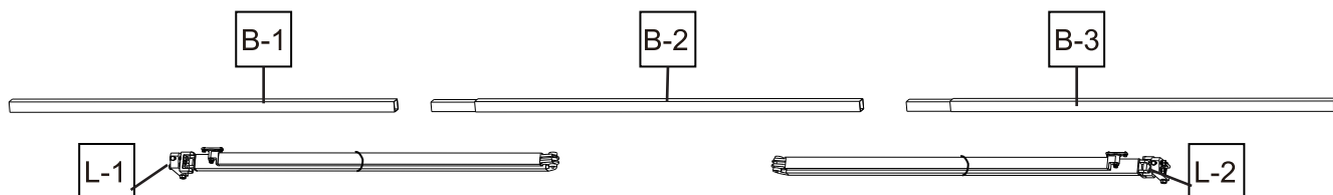
### Verbinden von Torsionsstäben



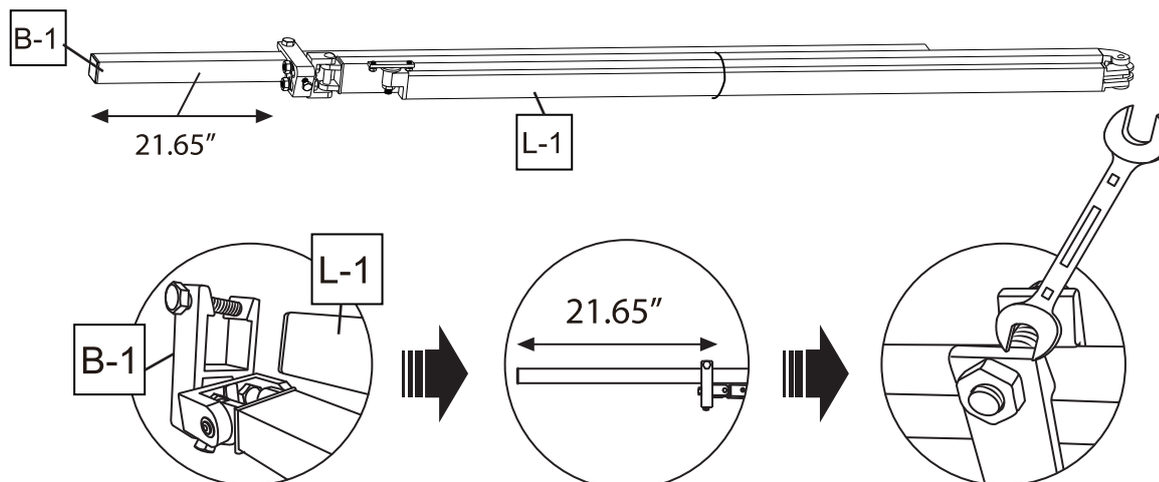
**WARNUNG**  
Entfernen Sie NICHT die Sicherheitshülle, die die Arme nach unten hält!



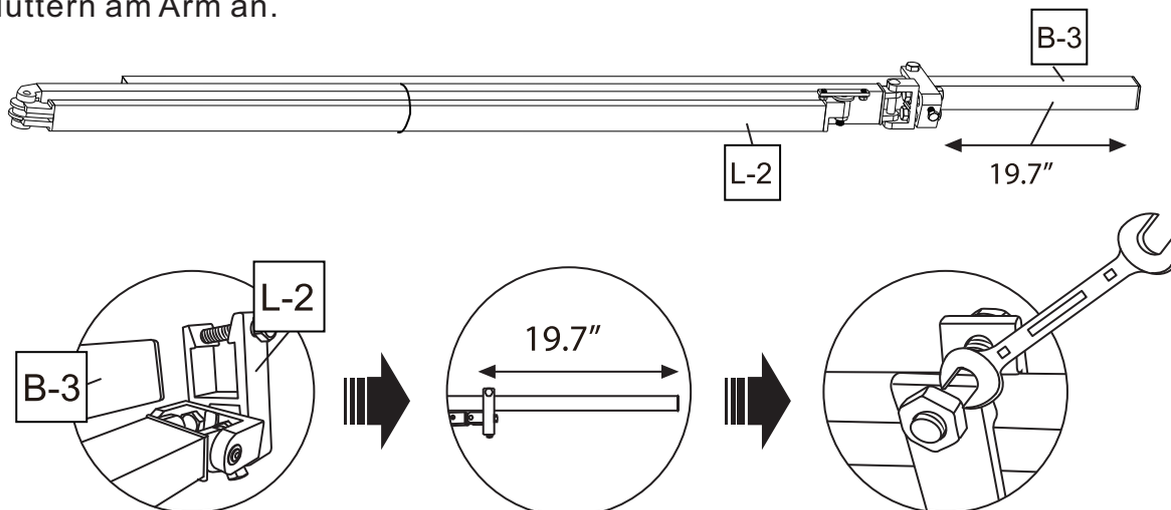
1. Sammeln Sie die drei weißen Torsionsstäbe (B-1, B-2, B-3), two Arme (L-1, L-2) und legen Sie sie in eine Reihe



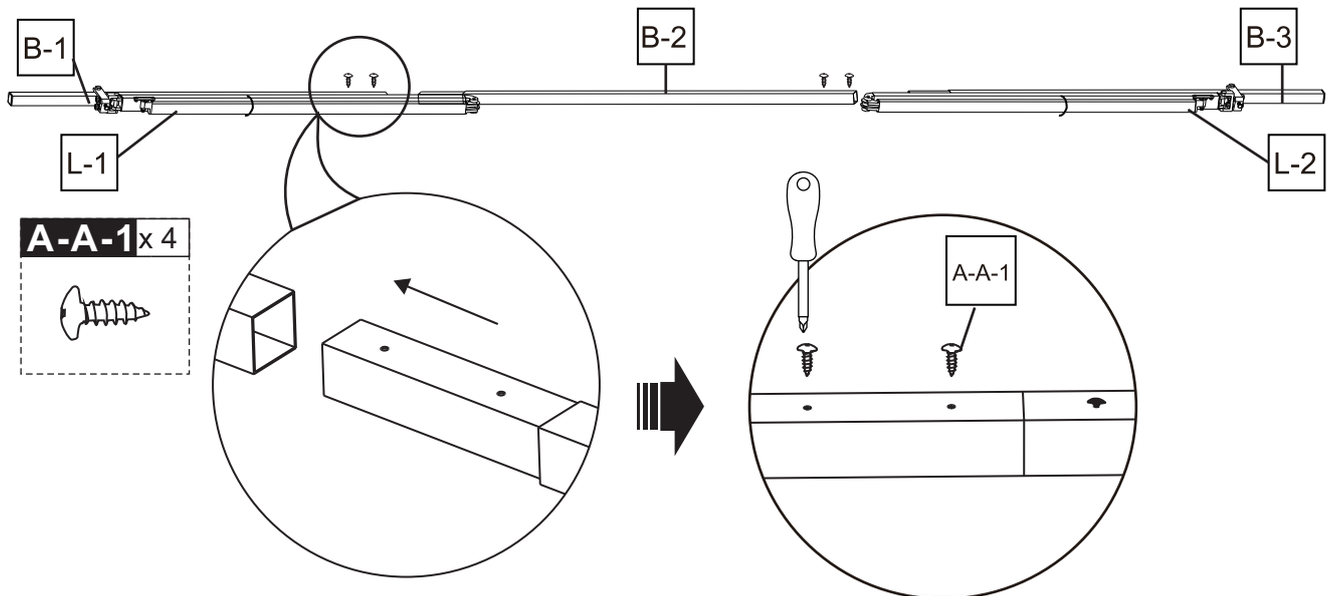
2. Verbinden Sie den Torsionsstab (B-1) mit dem linken Arm (L-1), machen Sie den Einschub mit einem Abstand von 15.74" wie in der Abbildung gezeigt, und ziehen Sie dann die Muttern am Arm fest.



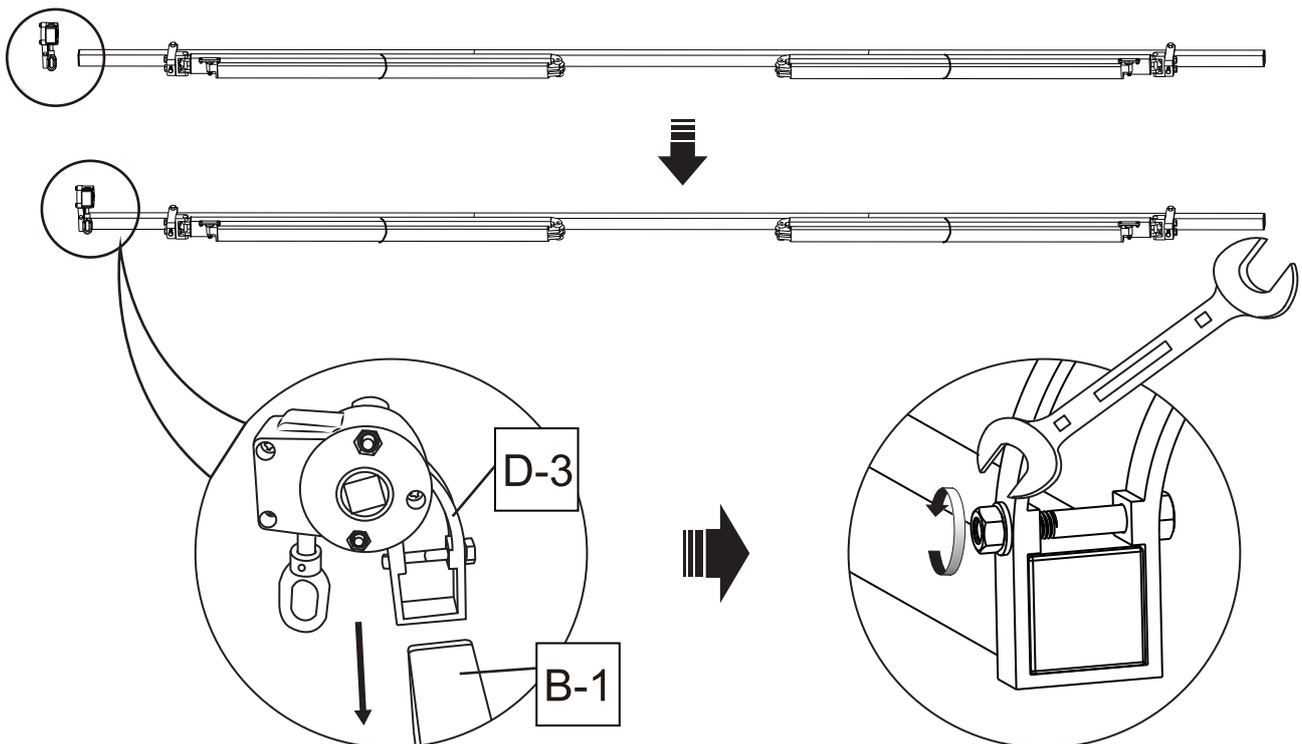
3. Verbinden Sie den Torsionsstab (B-3) mit dem rechten Arm (L-2), führen Sie ihn wie in der Abbildung gezeigt mit einem Abstand von 14.17" ein und ziehen Sie dann die Muttern am Arm an.



4. Verbinden Sie den Torsionsstab (B-2) mit beiden Seiten der beiden anderen Stäbe (B-1 und B-3) und schrauben Sie diese fest (A-A-1).



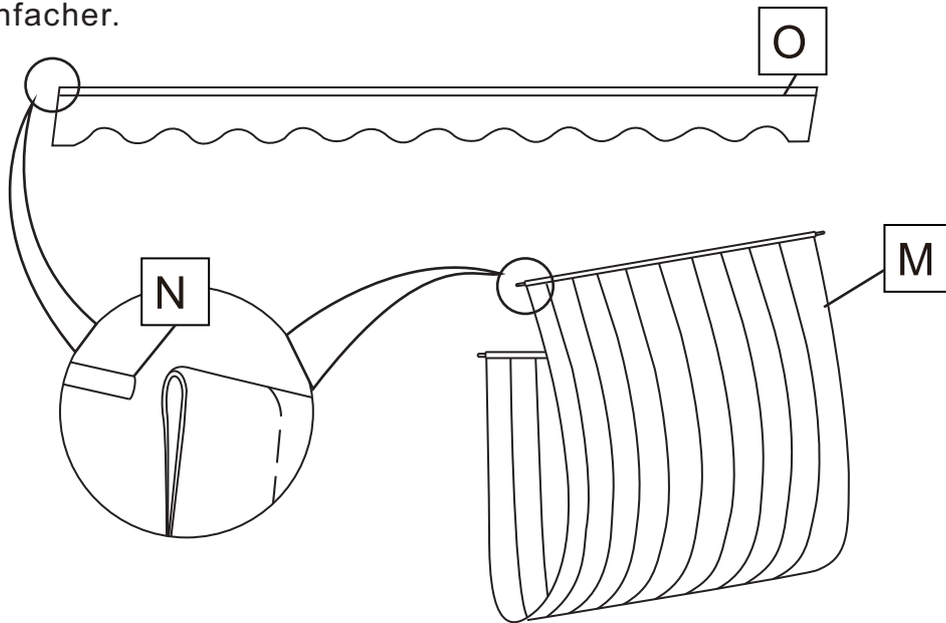
5. Linke Rollenstütze mit Getriebe (D-3) mit sanfter Kraft in die linke Seite des Torsionsstabes einschlagen. Ziehen Sie die Schraubenmutter mit einem Schraubenzieher fest.



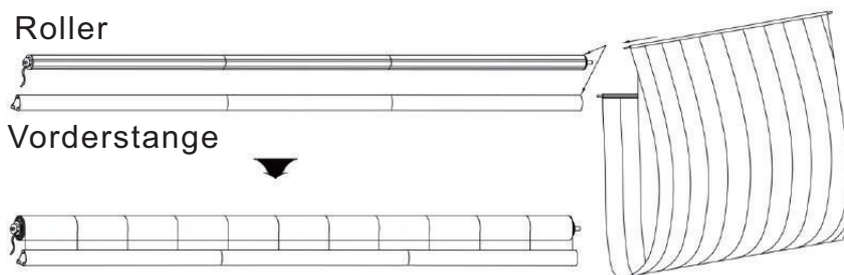
## SCHRITT 5

### Textilmontage

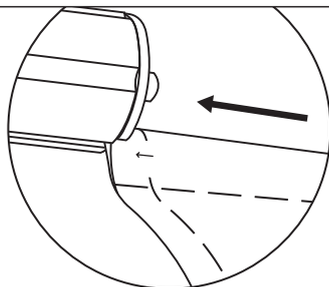
1. Öffnen Sie den Karton mit Textilmaterial vorsichtig, um sicherzustellen, dass das Produkt nicht beschädigt wird.
2. Falten Sie beide Teile des Markisen-Textilmaterials aus. Sie sollten ein großes Stück Textilmaterial (M) und einen Volant mit bogenförmigem Rand (O) haben. Außerdem sollten Sie drei Kordeln des Textilmaterials (N) haben.
3. Fädeln Sie die Stoffkordeln durch beide Enden des großen Markisenstoffs (M) sowie durch den Volant (O). Dies kann ein langsamer Vorgang sein und ist mit zwei Personen einfacher.



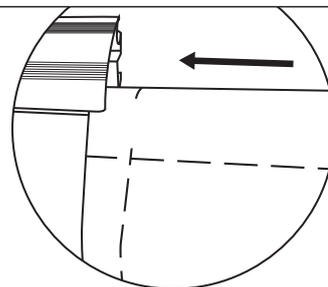
4. Sobald die Liner durch das Textilmaterial gefädelt sind, suchen Sie das Rollenrohr. Fädeln Sie das Textilmaterial und seinen Liner durch den Schlitz im Rollenrohr bis zum Ende ein. Hinweis: Das Textilmaterial hat eine Vorder- und eine Rückseite. Die Rückseite hat einen Saum und sollte nach unten zeigen.
5. Fädeln Sie dann das andere Ende des Textilmaterials der Markise durch den Schlitz in der vorderen Stange (keilförmiges Stück).



(Folgen Sie der Pfeilrichtung)  
M1: Durch M1 in die Rolle

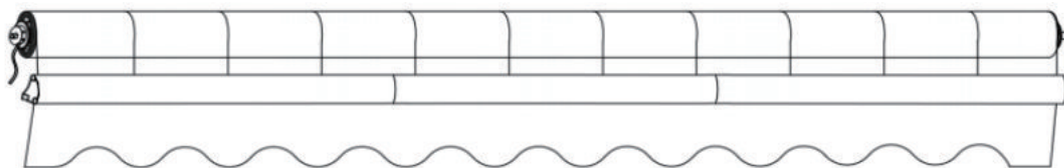


(Folgen Sie der Pfeilrichtung)  
M2: Durch M2 in die vordere Stange

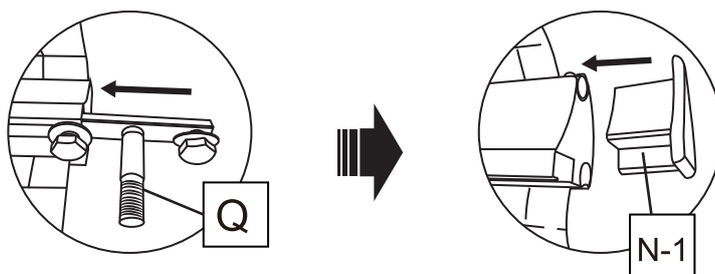
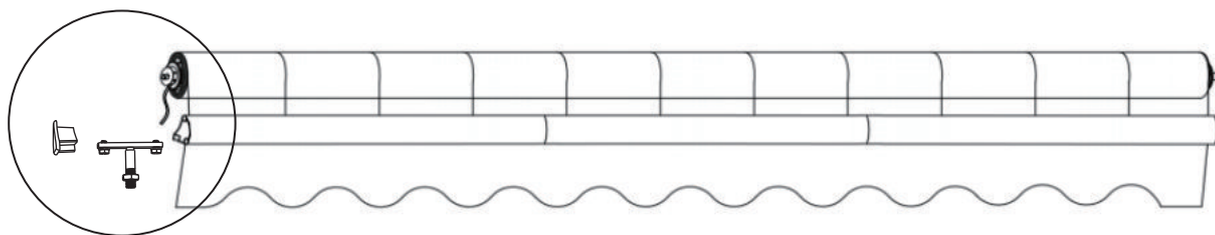


6. Rollen Sie das Markisen-Textilmaterial gegen den Uhrzeigersinn so straff und gleichmäßig wie möglich um das Rollenrohr.

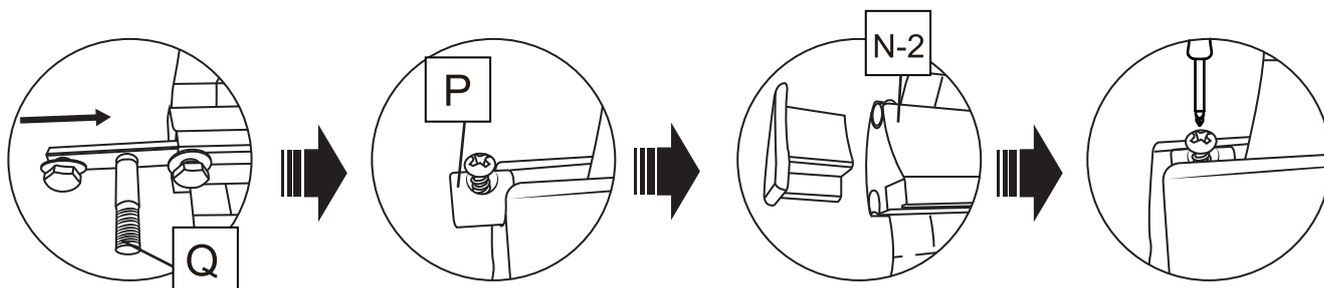
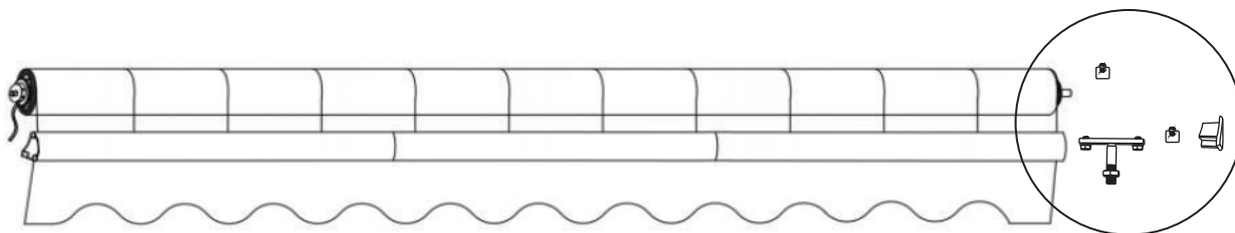
7. Fädeln Sie den Volant (O) durch den anderen Schlitz in der vorderen Stange bis zum Ende ein.



8. Schieben Sie das Armstangenglied (Q) in die Nut der vorderen Stange auf der linken Seite. Dann die Kunststoffabdeckung (N-1) am Ende befestigen.



9. Schieben Sie ein weiteres Armstangenglied (Q) in die Nut der vorderen Stange auf der rechten Seite. Setzen Sie den Bolzen für Textilmaterial (P) ein, befestigen Sie das Stangenende mit einer Kunststoffabdeckung (N-2) und ziehen Sie dann die Schraube am Bolzen (P) fest.



## SCHRITT 6

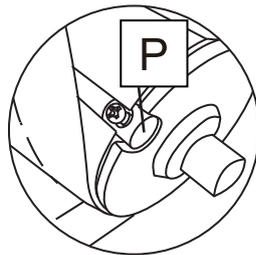
### Rollerhalterung



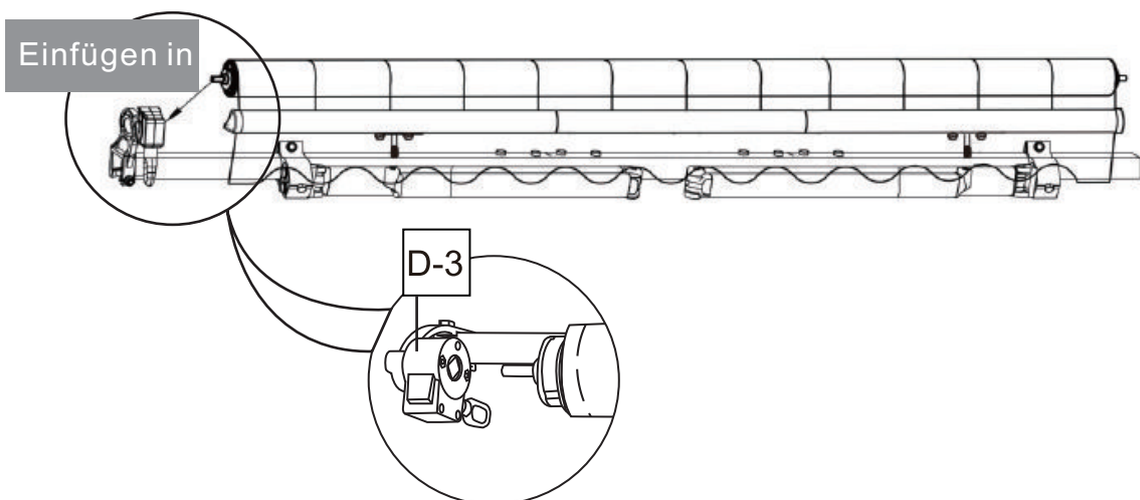
#### WARNUNG

Stellen Sie sicher, dass die Sicherheitshüllen, die die beiden vorderen Arme halten, am Torsionsstab befestigt sind. Wird dies nicht überprüft, kann dies zu Verletzungen führen.

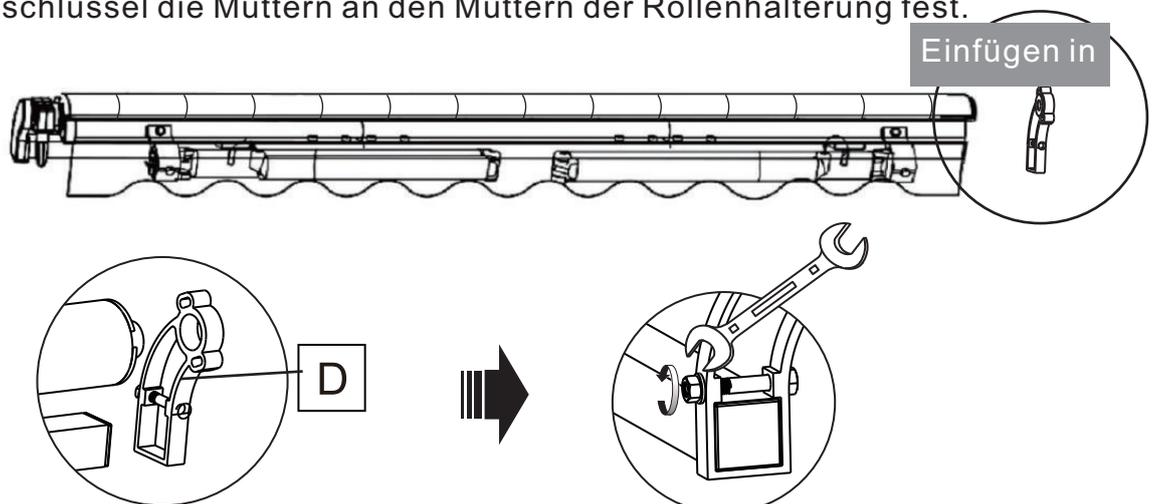
1. Befestigen Sie den Bolzen (P) in der Bohrung der Rollenleiste (A-3) auf der rechten Seite. Schrauben Sie ihn fest an.



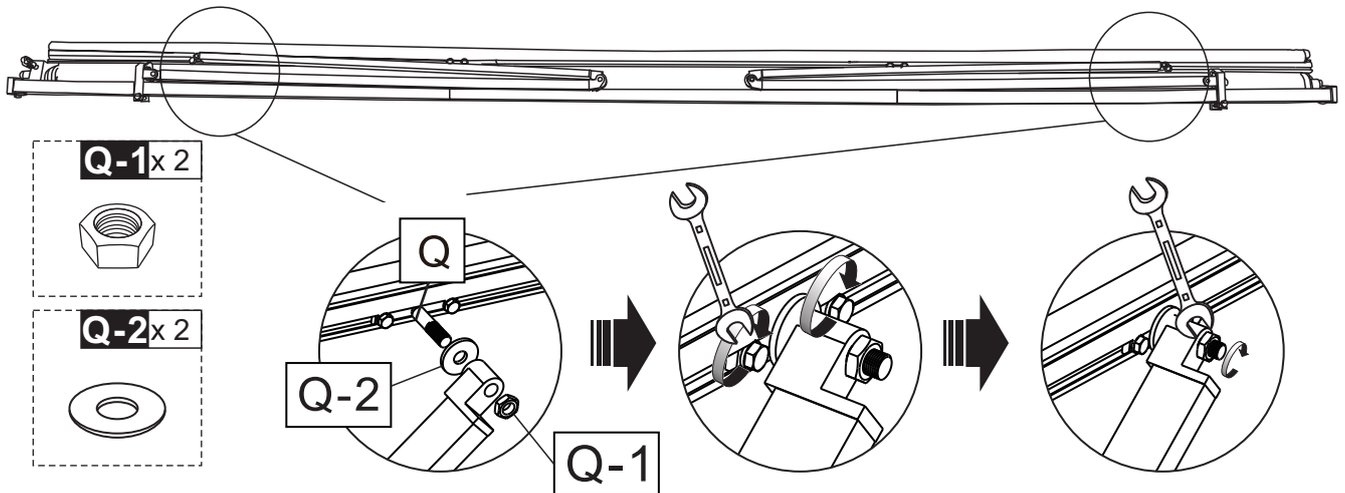
2. Suchen Sie den Innenvierkant auf dem Rollenrohr. Führen Sie diese in das Vierkantloch am Getriebe (D-3) auf dem Torsionsstab ein.



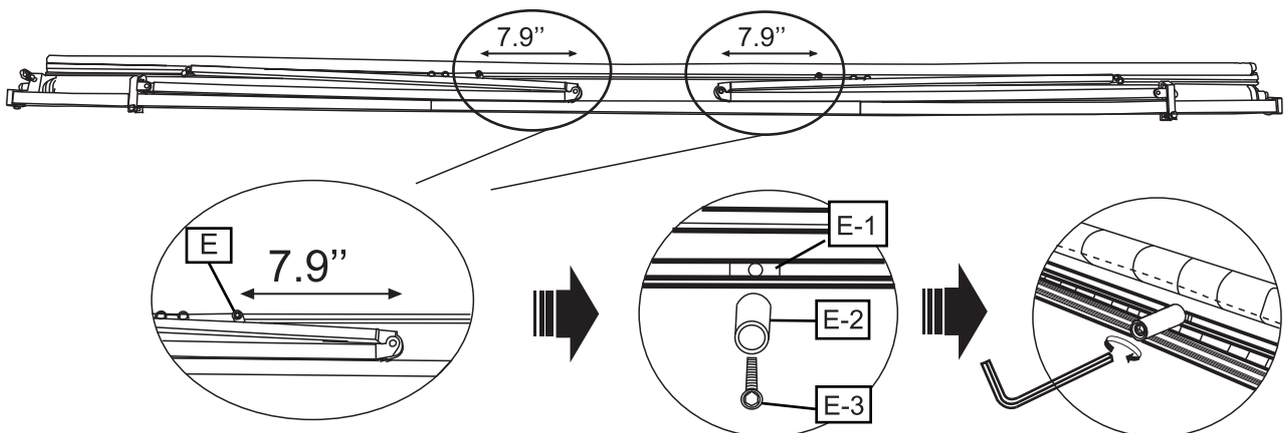
3. Schlagen Sie die Rollenhalterung (D) mit einem Hammer in das rechte Ende auf das Rollenrohr (A-3) und den Torsionsstab (B-3). Ziehen Sie mit einem Schraubenschlüssel die Muttern an den Muttern der Rollenhalterung fest.



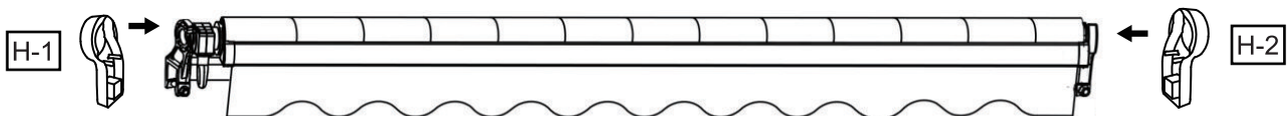
4. Die Arme (L-1,L-2) müssen über dem Vierkantrohr (B) liegen, dann schrauben Sie zwei Kunststoffscheiben (F) in die Armstangenglieder (Q). Führen Sie dann die Armstangenglieder in die Löcher am Ende der beiden Arme ein. Ziehen Sie die Schraubenmutter an den Armstangengliedern an und befestigen Sie dann die Glieder und Arme mit zwei weiteren Schraubenmutter.  
 (Hinweis: Ziehen Sie die Schraubenmutter nicht vollständig fest, lassen Sie etwa 0.5" Abstand dazwischen).



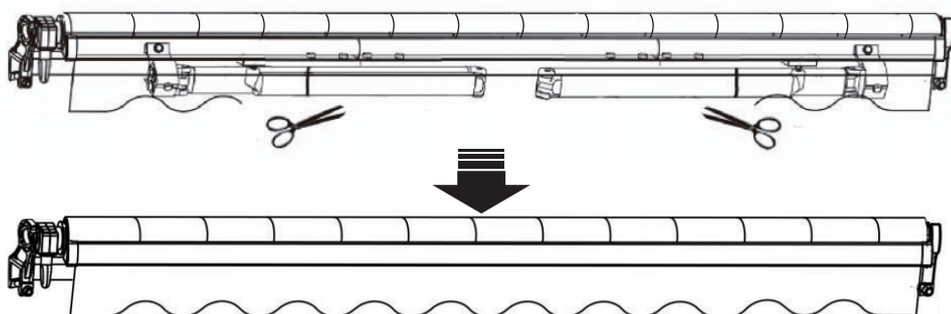
5. Prüfen Sie, dass der Abstand vom Ende des Arms zu E 20 cm (7.9") beträgt, dann schrauben Sie E-2 und E-3 in E-1, verwenden Sie einen 8-mm-Schlüssel.



6. Führen Sie H-1 in das linke D-3, H-2 in das D ein.



7. Nach den obigen Schritten ist es sicher, die Sicherheitshülsen, die die Arme und Torsionsstäbe halten, abzuschneiden. Die Montage der Markise ist nun abgeschlossen!





Wenn Sie feststellen, dass sich das Textilmaterial ungleichmäßig wickelt oder dass sich die beiden Arme nicht gleichzeitig zusammen öffnen, schauen Sie sich die Stabilität der beiden Arme an. Lösung: Passen Sie die Position der Armstangenverbindung an der vorderen Stange nach Bedarf nach außen an.

## Especificación

Produktname	Material und Oberflächenbehandlung	Anwendbarer Wandtyp	Empfohlene Installationshöhe	Geeignetes Wetter
Einziehbare Markise  (Bitte beachten Sie die Einzelheiten auf dem Paket)	Materialien: Stahlrohr, Aluminiumlegierung, Kunststoffteile, Textilmaterial aus Polyester. Service-Behandlung: Rohre: Spritzlackierung und Oxidation Tuchoberfläche: PU, UV, wasserdicht	Stahlbetonwände, Ziegelwände und Holzwände	2,5m-4m 8'-13'	Die Produkte werden zum Schutz vor Sonneneinstrahlung eingesetzt. Anwendbar, wenn der Wind unter Stufe 5 liegt. Nicht für Regenwetter geeignet.

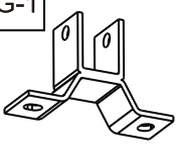
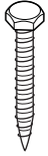
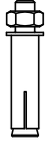
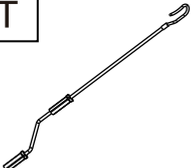
## Wandmontage

### Hinweise zur Wandmontage

Dieses Vorzelt kann an Stahlbeton-, Ziegel- und Holzwänden befestigt werden. Dieser Markisenbausatz enthält jedoch nur Schrauben, die für die Befestigung an Ziegel- und Stahlbetonwänden geeignet sind.

Wenn Sie Ihr Vorzelt an Holz befestigen möchten, verwenden Sie bitte eine Holzschraube von ausreichender Länge und angemessenem Durchmesser, um das Vorzelt an Holzbalken zu befestigen. Die Größe der Schrauben hängt von der Größe des Holzes ab; diese können in einem Geschäft für Vorrichtungen gekauft werden. Wir empfehlen einen professionellen Installateur für die sicherste und zuverlässigste Installation.

Versuchen Sie niemals, die Wandhalterungen an losen Wandsteinen oder nicht absolut festen Oberflächen zu befestigen!

G-1  Wandhalterung 3 Stck	G-2  Sechskantsschraube 3 Stck	G-3  Holzschraube 6 Stck.	G-4  Dehnschraube 6 Stck.	T  Handkurbel 1 Stck.
--	---	--	---	--



### VORSICHT

Die richtige Positionierung der Halterungen ist der wichtigste Aspekt bei der Installation der Markise. Es ist entscheidend, dass Sie alle Halterungen an Stützen, Balken, Kopfstücken oder anderen wichtigen strukturellen Komponenten befestigen.

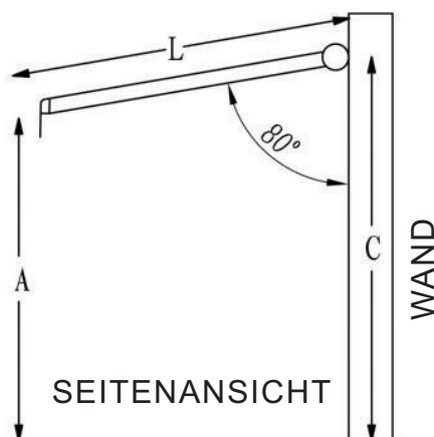


### WARNUNG

Wenn nicht alle Halterungen sicher an der Wand befestigt werden, könnte die Markise einstürzen und zu Verletzungen oder zum Tod führen.

## Montagehöhe

Es ist wichtig, den Fallbereich der Markise zu berücksichtigen, bevor Sie Ihre Wandhalterungen verschrauben. Wenn Sie die Markise z.B. über einer Terrassentür montieren möchten, lassen Sie bitte mindestens 8" (20.5cm) über dem Türrahmen stehen und achten Sie darauf, dass die Markise das Öffnen und Schließen der Tür nicht behindert. Der Fallwinkel kann nur minimal verändert werden. Berücksichtigen Sie dies also bei der Entscheidung, wo Sie Ihre Markise aufstellen möchten.



Wir empfehlen, dass die Markisenoberfläche im geöffneten Zustand einen Winkel von etwa 80 Grad zur Wand bildet.

Empfohlene Installationshöhe: 8-13' (2.5-4m).

Der ideale Fallwinkel (im voll ausgefahrenen Zustand) wurde bereits im Werk eingestellt, so dass Sie die Neigung/den Winkel möglicherweise nicht ändern müssen.

#### BERECHNUNGEN:

Zur Berechnung des geeigneten Winkels können Sie die folgende Formel verwenden.

$$C = A + 0,17 * L$$

A = Die gewünschte Höhe der vorderen Stange

L = Die Länge des ausgestreckten Arms

C = Die Höhe der Wandhalterungen

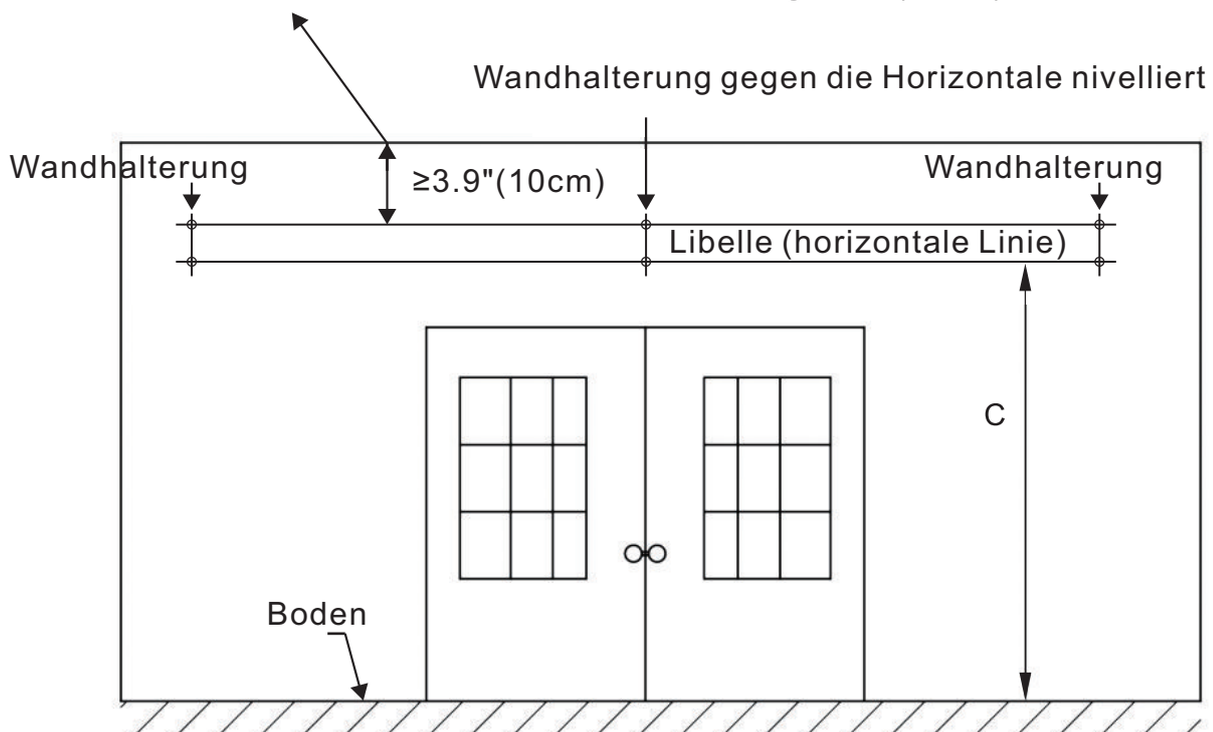
## SCHRITT 1

### Vermessung der Montagestelle

1. Messen Sie die Länge Ihres Vorzeltes entlang der Wand, an der Sie es aufstellen möchten. Diese Linie wird der höchste Punkt Ihrer Markise sein und mit der Oberseite der Wandhalterung ausgerichtet. Verwenden Sie einen Nivellierer, um eine Kreidelinie über die Distanz zu ziehen.
2. Wichtig: Vergewissern Sie sich, dass die Linie mittig über der Terrassentür, dem Fenster oder ggf. einem anderen Element verläuft.
3. Vergewissern Sie sich, dass die Linie mittig über der Terrassentür, dem Fenster oder ggf. über einem anderen Merkmal verläuft.
4. Nun, da Sie eine gerade, zentrierte Linie haben, messen Sie den Mittelpunkt und markieren Sie ihn. Hier wird die mittlere Wandhalterung installiert.
5. Nehmen Sie eine Wandhalterung und platzieren Sie die Oberseite der Halterung völlig waagrecht unter der Linie, wie in der Abbildung unten gezeigt. Markieren Sie mit Kreide oder einem Bleistift die Position aller Wandhalterungen und ihre Schraubenlöcher. Bitte beachten Sie, dass der Abstand zwischen den einzelnen Wandhalterungen gleich sein sollte.

Markise < 10.8'(3.5m)	Erfordert insgesamt nur 2 Wandhalterungen: eine für jedes Ende der Torsionsstäbe.
Markise = 10.8-14'(3.5-4m)	Erfordert insgesamt 3 Wandhalterungen: eine für jedes Ende und eine in der Mitte.

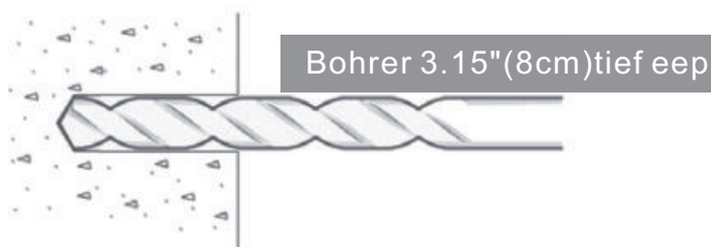
Der Abstand zwischen Traufe und Wandhalterung  $\geq 3.9"$  (10cm)



## SCHRITT 2

### Bohren der Bolzenlöcher

1. Nun, da Sie eine gerade ebene Linie über die Wand haben, auf der die Positionen der Wandhalterungen und ihre Schraubenlöcher markiert sind, können Sie Löcher für die Befestigung der Halterungen bohren.



2. Bohren Sie mit einem 0.55"(14mm)Steinbohrer das erste Bolzenloch etwa 3.15"(8cm) tief, wie in der Abbildung dargestellt. Dieses muss durch massiven Ziegelstein oder Beton gebohrt werden, um die notwendige Unterstützung für die Markise zu bieten.

3. Bohren Sie die restlichen Löcher genau wie in Schritt 2.

#### WARNUNG

Alle Bolzenlöcher müssen vertikal und horizontal ausgerichtet sein, um sicherzustellen, dass die Markise gerade hängt. Überprüfen Sie die Ausrichtung vor dem Bohren noch einmal, wenn Sie sich nicht sicher sind.

#### WARNUNG

Der Durchmesser und die Tiefe Ihrer Befestigungslöcher müssen die gleiche Größe wie die Dehnschrauben haben.

## SCHRITT 3

### Vorbereitung für die Montage

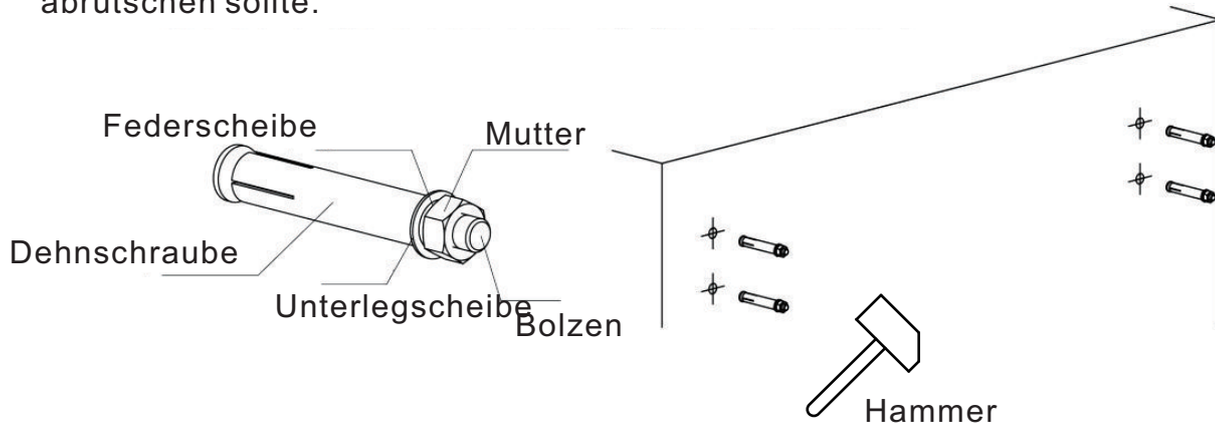
1. Nun, da alle Ihre Löcher gebohrt sind, setzen Sie die Dehnschrauben ein.  
2. Es kann erforderlich sein, die Bolzen mit einem Holzhammer (oder einem anderen nichtmetallischen Hammer) einzutreiben.



Wenn für die Installation ein Hammer erforderlich ist, empfehlen wir, die Mutter vor dem Hämmern (locker) auf die Schraube zu setzen, um eine Beschädigung der Bolzengewinde zu vermeiden.

3. Vergewissern Sie sich, dass die Bolzen fest sitzen, aber lassen Sie sie etwa 1 Zoll oder weniger aus der Wand herausragen, so dass die Wandhalterung an ihnen befestigt werden kann.

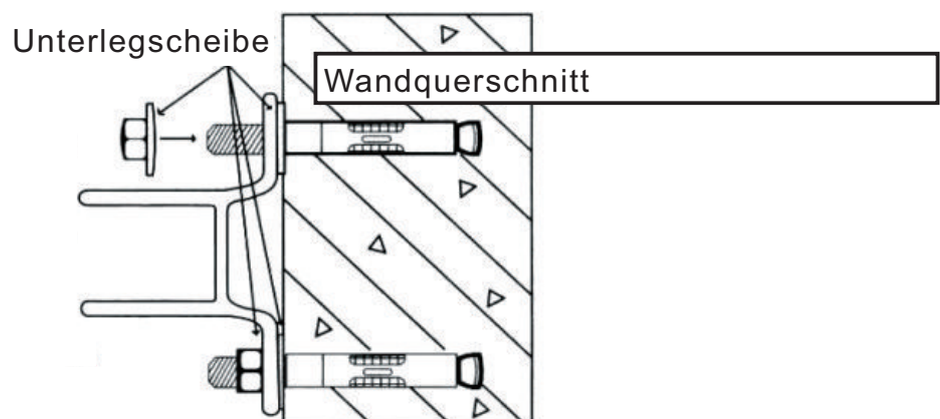
Ziehen Sie die Schrauben mit einem 0.75(19mm) Sechskantschlüssel fest an. Am besten ist es, den Sechskantschlüssel mit einem geschlossenen und nicht mit einem offenen Ende zu verwenden, um die Mutter nicht zu beschädigen, falls sie abrutschen sollte.



## SCHRITT 4

### Montage der Wandhalterungen

1. Nun, da die Bolzen fest in der Wand installiert sind, entfernen Sie die Muttern, die lose über die Bolzen gelegt sind.
2. Setzen Sie eine Wandhalterung auf einen Satz Bolzen. Wenn die Bolzenlöcher richtig ausgerichtet sind, sollte dies eine einfache Montage sein.
3. Sobald die Wandhalterung auf den Bolzen ruht, legen Sie eine Unterlegscheibe über den Bolzen. Sichern Sie sie dann mit einer Mutter, wie in der Abbildung gezeigt.

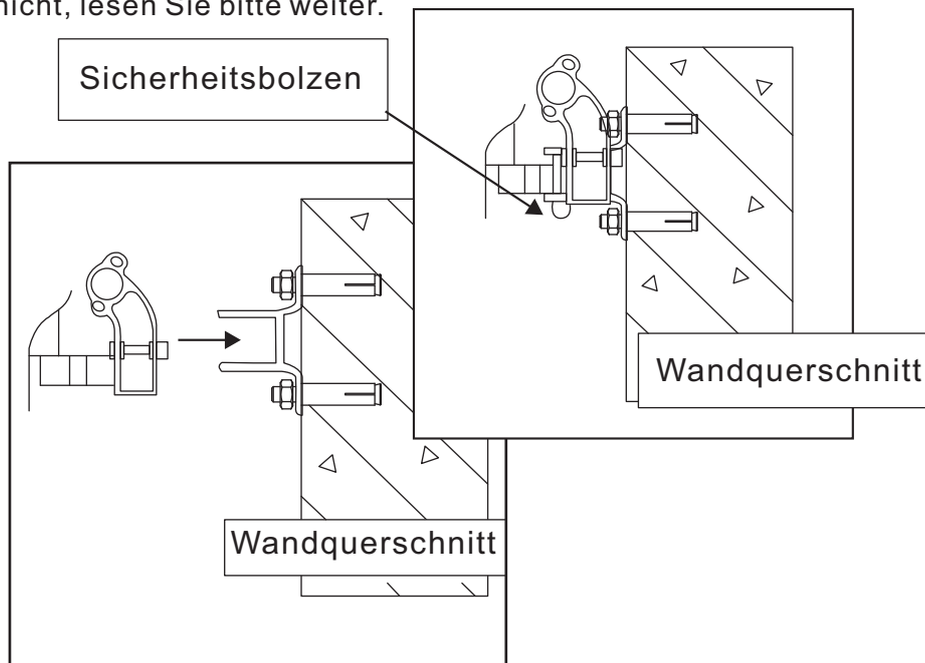


4. Die Halterungen MÜSSEN fest an der Wand sitzen. Wenn es eine Bewegung gibt, müssen Sie sie stärker anziehen.
5. Wiederholen Sie diesen Schritt für jede der Wandhalterungen. Sobald Sie dies getan haben, sind alle Wandhalterungen fest an ihrem Platz installiert.

## SCHRITT 5

### Montage der Markise

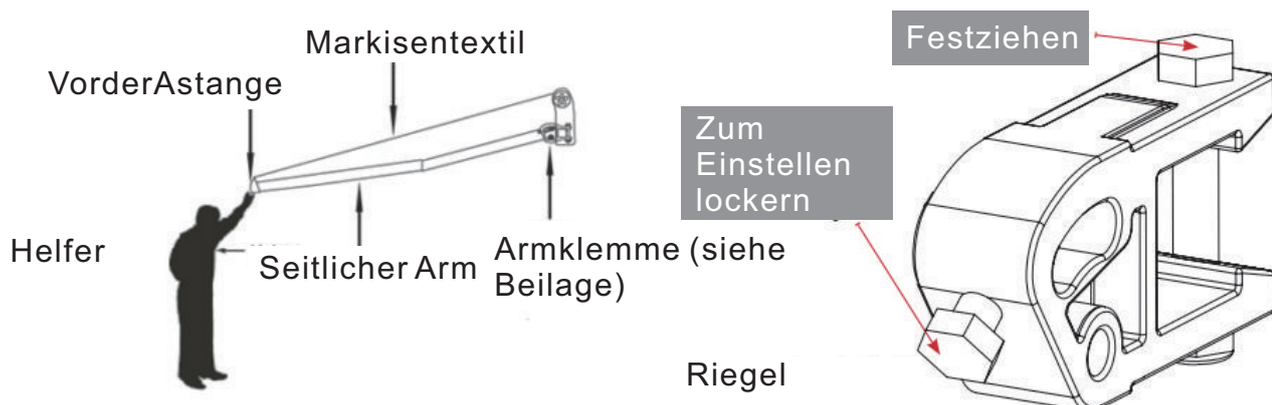
1. Nun, da die Wandhalterungen sicher und an ihrem Platz sind, ist es an der Zeit, die Markise auf die Halterungen zu montieren.
2. Zur Montage des Vorzeltes sind mindestens zwei Leitern oder stabile Stühle erforderlich.
3. Legen Sie die Torsionsstäbe auf die Wandhalterungen und ziehen Sie sie mit den Sechskantschrauben fest.
4. Zum Schluss befestigen Sie alle Dehnschrauben.
5. Öffnen Sie Ihre Markise mit der Handkurbel oder einem Motor (falls zutreffend) vollständig. Die vordere Stange sollte waagrecht sein.
6. Herzlichen Glückwunsch! Ihre Markise ist installiert. Wenn Sie mit der Höhe der vorderen Stange (Markisenneigung) zufrieden sind, lehnen Sie sich zurück und genießen Sie es! Wenn nicht, lesen Sie bitte weiter.



## OPTIONALE INSTALLATION

### Einstellen der Markise

Jede Markise wird mit einer voreingestellten Neigung/einem voreingestellten Winkel geliefert, der als ideal gilt. Wenn Sie jedoch eine Einstellung vornehmen müssen, kann diese in wenigen einfachen Schritten vorgenommen werden.



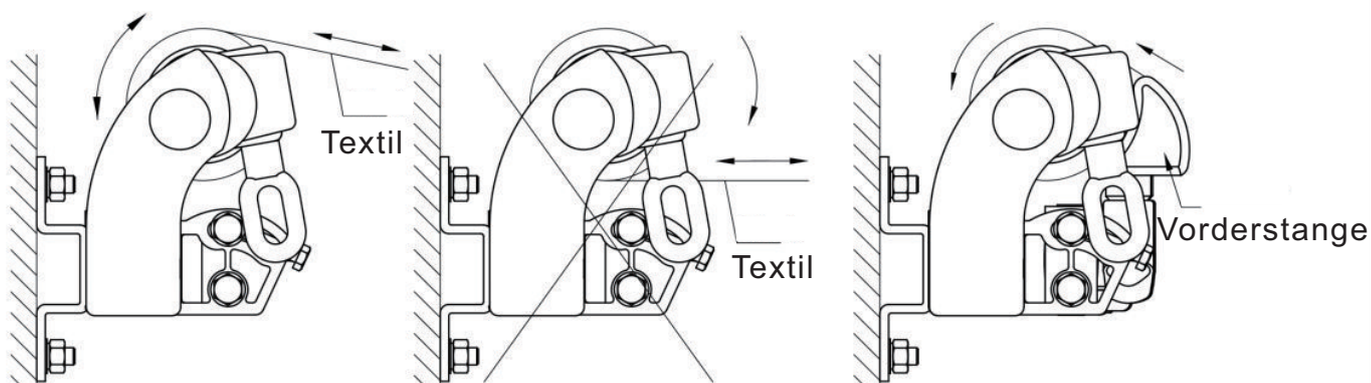


### WARNUNG

Das Anheben des vorderen Riegels verringert die Neigung/den Winkel des Textilmaterials und erhöht damit das Risiko, dass sich Regenwasser auf dem Material ansammelt. Um ein Zusammenfallen der Markise durch das Regenwassergewicht zu verhindern, müssen Sie die Markise unbeaufsichtigt einfahren. Andernfalls kann es zu einem Bruch der Markise oder zu Verletzungen kommen.

**Hinweis: Vergewissern Sie sich, dass der vordere Balken so eingestellt ist, dass er völlig eben ist. Jede Fehlausrichtung führt zu einem unsachgemäßen Einfahren.**

## HÄUFIGE FEHLER



Richtige Nutzung

Falsche Nutzung



### WARNUNG

Wenn die vordere Stange die Rolle berührt, wie in der Abbildung gezeigt, versuchen Sie nicht, sie näher heranzuziehen, da sonst das Produkt beschädigt werden kann.