

# ARTIKEL-NR. 94099

# 1 SICHERHEITSHINWEISE

- Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Vollständigkeit und Funktion!
- Nehmen Sie niemals ein defektes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb!
  Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie das Gerät von einem qualifizierten Mechaniker kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Halten Sie Kinder und unbeteiligte Dritte vom Arbeitsbereich fern.
- Klettern Sie niemals auf den Fahnenmast!
- Der Mast muss fest und sicher im Boden befestigt sein. Füllen Sie hierzu am besten das Loch mit Beton aus.
- Achten Sie darauf, dass das Seilend auf einer Höhe ist, wo kleine Kinder nicht hinlangen können. Strangulierungsgefahr!
- Arbeiten Sie niemals, wenn Sie m\u00fcde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Medikamenten oder Alkohol stehen.
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an
  Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind, da
  Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

# 2 TECHNISCHE DATEN

Masthöhe (kpl.)	ca. 610 cm
Fahnenmaße (LxB)	ca. 150 x 90 cm
Seillänge	ca. 11 m
Gewicht (Set)	Ca. 4 kg

LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!

DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN WWW.DEMA-VERTRIEB.COM

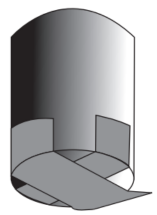
© DEMA VERTRIEBS-GMBH

**LETZTE AKTUALISIERUNG: 06.09.2023** 

# 3 MONTAGE & AUFBAU

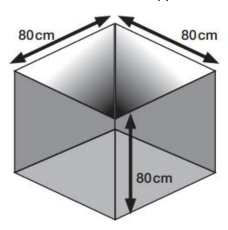
#### **3-1 SCHRITT 1**

Die Kunststoffbodenhülse an einem Ende mit kräftigem Klebeband gut und fest verschließen, damit beim Eindrücken kein Beton in die Hülse eindringt:



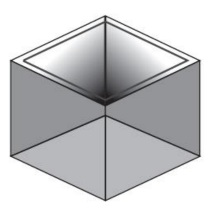
## **3-2 SCHRITT 2**

Für das Fundament heben Sie eine Grube von mindestens 80x80 cm und 85c Tiefe aus. (bei sandigem oder losem Boden bis zur doppelten Größe)



## **3-3 SCHRITT 3**

Als Verschalung verwenden Sie einen Holzrahmen oder einen passenden, festen Karton, von dem Sie Boden und Deckel entfernen. Die seitlichen Verschalungen werden nach dem Abbinden des Betons wieder entfernt.



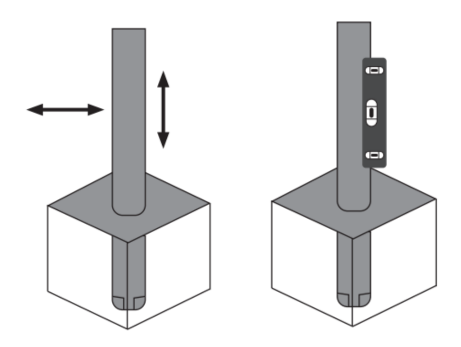
#### **3-4 SCHRITT 4**

Verwenden Sie handelsüblichen, frostsicheren Beton, geeignet für Fundamente bis 80 cm Bodentiefe. Stecken Sie das Rohr ohne Markierung (mit geradem Rohrende) in die Bodenhülse bis es am Klebeband anstößt.



#### 3-5 SCHRITT 5 & 6

- Füllen Sie die Verschalung mit Beton, dann drücken Sie sofort die Bodenhülse mit dem eingestecktem Mastrohr in der Mitte des Fundaments in den Beton, bis die Hülse bündig mit dem Betonsockel abschneidet. Rütteln Sie mit einem Stab den Beto, bis dieser ohne Lufteinschüsse die Bodenhülse umschließt.
- Mit einer Wasserwaage richten Sie nun das Rohr genau senkrecht aus. Messen Sie dabei an mehreren Stellen rund um den Mast. Zum Schluss nochmals den Beton mit einem Stab rütteln und verdichten.

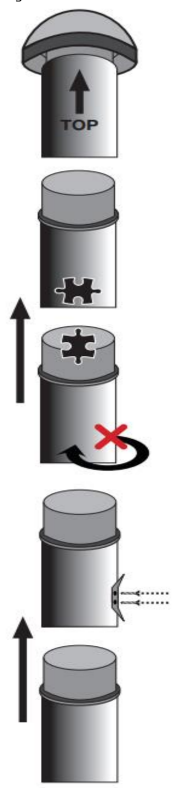


#### **3-6** SCHRITT 7

Das Fahnenmast-Set enthält mehrere Rohre mit verjüngten Spitzen und ein Rohr mit geradem Rohrende.

Stecken Sie zuerst das Rohr mit verjüngter Spitze und den zwei Bohrungen für die Klampe in das unterste Rohr und anschließend die anderen ineinander wie auf der Abbildung zu sehen.

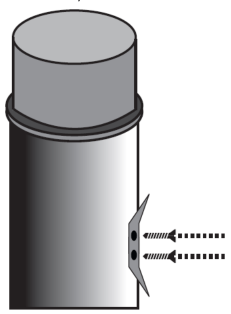
Die Rohre dabei nur geradlinig ineinanderschieben, nicht verdrehen! Es könnte sonst die Schutzbeschichtung beschädigt werden.



## **3-7 SCHRITT 8**

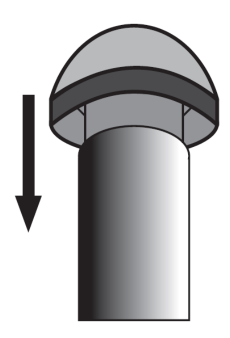
Die Seilklampe schrauben Sie am zweiten Mastrohr mit den 2 Schrauben an den vorgebohrten Löchern fest.

**ACHTUNG**: Nicht zu stark festziehen, um ein Durchdrehen zu vermeiden!



#### **3-8 SCHRITT 9**

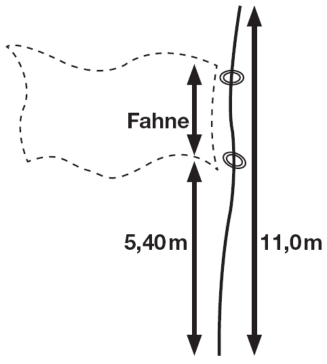
Am oberen Ende des Fahnenmasts stecken Sie die Abdeckkappe auf. Die Seilumlenkung ist an der Abdeckkappe angebracht.



## **3-9** SCHRITT 10

Das Hiss-Seil ist ca. 11 Meter lang. Fädeln Sie die Ösen der beiden Karabinerhaken auf das Seil.

Der erste Karabinerhaken wird 5,4 Meter vom Seilende verknotet; der zweite im Abstand entsprechend der Fahnengröße.



## 3-10 SCHRITT 11

Fädeln Sie das obere Seilende durch die Seilführung in der Abschlusskappe und verbinden Sie beide Seilenden mit einem einfachen Knoten.

