Aufbauanleitung Cambo:

Was benötigt wird:

Maßband, Schnur und Pflöcke
Ankerplatte zum Einbetonieren, mit vier Schrauben, Beilagscheiben und Muttern
Spaten/Erdbohrer (Kann in vielen Baumärkten ausgeliehen werden)
Schnellbeton
Wasserwaage
Ratsche oder Schraubenschlüssel
Mitgelieferte Spanplatte
2 x Holzlatte
Maurerkelle
4x Edelstahlschrauben pro Zaunelement

Akkuschrauber/Schraubendreher mit Imbus

Cambo Aufbau auf weichem Untergrund

1. Positionieren der Pfosten

- Ziehen Sie eine Richtschnur gemäß dem Zaunverlauf, indem Sie die Pflöcke in den Boden schlagen und die Schnur daran befestigen.
 Spannen Sie die Schnur einige Zentimeter über dem Boden und richten diese mit der Wasserwaage aus.
- Legen Sie unter der Schnur das erste Fundament fest, indem Sie ca. 40 x 40 cm abstechen oder ausheben
- Messen Sie von der Mitte des ersten Fundaments mit dem Maßband die Breite a) um den Mittelpunkt des zweiten Fundaments zu bestimmen und stechen dieses wieder ab. Wiederholen Sie dies für jeden weiteren Pfosten, den Sie setzen möchten.

2. Fundament

- Heben Sie mit dem Spaten oder einem Erdbohrer die in 1. festgelegten Fundamente aus. Je nach Boden sollte die Tiefe mindestens 50 cm betragen.
- Legen Sie die zwei mitgelieferten Holzlatten von einem zum anderen Fundament und setzen die Ankerplatten dazwischen mittig in das Loch. Der Abstand der beiden Ankerplatten berechnet sich (wie in der Zeichnung bei b.) beschrieben) durch die Breite des Elements – 5 cm Je nach Abstand zum Boden sollten die Schrauben zuerst von unten in die Ankerplatte eingesetzt und mit der Mutter fixiert werden, da dies evtl. später nicht mehr möglich ist!
- Unterlegen Sie die Holzlatten bis zur waagrecht ausgerichteten Richtschnur aus 1.
- Rühren Sie den Beton an und geben diesen in das Loch.
- Prüfen Sie mehrmals den Winkel der Ankerplatte. Es ist wichtig, dass die Platte und später der Pfosten im Winkel sind!
- Glätten Sie den Beton mit einer Maurerkelle
- Die Pfosten sollten durch eine Konstruktion im Winkel gesichert werden oder erst nach Aushärtung des Betons aufgeschraubt werden (Das kann je nach Witterung 1-2 Tage dauern).

- 3. Montage Pfosten und Zaunelemente
 - Schrauben Sie die Flechtzaunwinkel, Glashalter an den Pfosten und den Pfosten auf die Ankerplatte
 - Wir empfehlen keinen Akkuschrauber, da damit das Gewinde beschädigt werden kann.
 - Setzen Sie die Spanplatte anstelle des mittleren Zaunelements ein. Wichtig, da diese den korrekten Abstand vorgibt!
 - Anschließend kann das obere und untere Element direkt an die Spanplatte (die Platte ist um den Abstand zwischen den Elementen größer) angelegt und festgeschraubt werden
 - Anstelle der Spanplatte das vorgesehene Element ausmitteln und befestigen

Beachten Sie bitte, das je nach Standort des Zauns evtl. ein größeres Fundament oder eine Sturmsicherung benötigt wird.

Cambo Aufbau auf festem Untergrund

- 1. Flechtzaunwinkel/Glashalter an den Pfosten schrauben
- 2. Mitgelieferte Spanplatte anstelle des mittleren Elements anbringen
- 3. Zaunelemente direkt an der Spanplatte anlegen und festschrauben
- 4. Den Zaun an die vorgesehene Stelle stellen
- Durch die Bohrlöcher der Ankerplatte in Untergrund bohren
 Hier bitte, je nach verwendeten Schrauben, die Tiefe und den Durchmesser beachten
 Wir empfehlen Ankerbolzen, die in das Bohrloch gesteckt werden und sich durch das festschrauben
 des Pfostens aufspreizen.
- 6. Die Pfosten aufschrauben
- 7. Die Spanplatte abnehmen und das vorgesehene Element ausgemittelt anschrauben

Je nach Untergrund und Standort, empfehlen wir den Zaun mit Windankern zu befestigen.

