

ANLEITUNG TORBOGEN

Aufbau

1. Den Torbogen auf eine saubere Schutzplane auslegen oder mindestens auf einer Oberfläche auf der der Torbogen nicht beschädigt oder beschmutzt werden kann. Nicht über den Boden ziehen, damit keine Reibschäden entstehen.
2. Abspannseile entknoten und auslegen
3. Reissverschlüsse schliessen
4. Zuerst die Säulen am Boden festmachen
5. Strom anschliessen (normaler Anschluss). Die Aufblasdauer beträgt ca. 5 Min. Der Torbogen bleibt permanent am Strom angeschlossen.
6. Torbogen zu Zweit aufziehen
7. Die Befestigungsleinen gleichmässig abspannen. Auf weichen Böden mit Ankerhaken, auf harten Böden mit anderen geeigneten Abspannmöglichkeiten oder Gewichten. Die Abspannung sollte in einem ca. 45 Grad Winkel erfolgen.

Abbau

1. Gebläse ausschalten (Strom abschalten)
2. Allenfalls Torbogen auf Schutzplane abbauen
3. Befestigungen lösen
4. Legen Sie den Torbogen zusammen und rollen Sie ihn auf. Das Gebläse einwickeln, damit es geschützt ist.
5. Legen Sie den Torbogen anschliessend in die Transporttasche

Sicherheit

Während des Betriebes muss die Stromzufuhr dauerhaft gewährleistet sein, sodass der Torbogen nicht zusammenfällt. Bis zu einer Windgeschwindigkeit von 40 km/h kann der Torbogen gefahrlos benutzt werden. Bei starkem Wind oder Unwetter den Torbogen nicht aufbauen! Das Gebläse darf nicht mit Wasser in Kontakt kommen. Keine heissen Gegenstände in der Nähe des Torbogens!

Lagerung

Ein nasser Torbogen muss vor dem Zusammenlegen (besonders bei längerer Lagerung) komplett getrocknet werden.

Haftung

Das Verwenden des Torbogens erfolgt auf eigenes Risiko. Der Anwender sorgt für alle notwendigen Sicherheiten. Axess lehnt jede Verantwortung in allen Bereichen ab.