

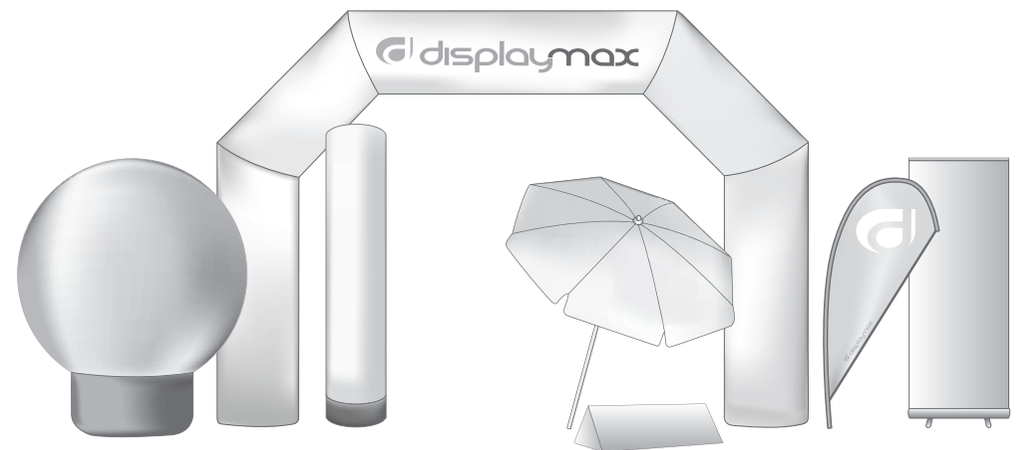
**We brand  
your EVENT**



Display-Max Deutschland GmbH  
Hardtring 14b · D- 78333 Stockach  
Tel: 0049 (0) 77 71 92 825-200  
Fax: 0049 (0) 77 71 92 825-201

Display-Max Schweiz GmbH  
Chamerstrasse 30 · CH- 6300 Zug  
Tel: 0041 (0) 41 710 27 77  
D-Fax: 0049 (0) 77 71 92 825-201

**We brand  
your EVENT**



**AUFBAUANLEITUNG**

## ALLGEMEINES

Sie haben mit dem Torbogen ein ausgereiftes und einfach zu bedienendes Werbesystem erworben. Der Aufbau und der Abbau nehmen nur wenige Minuten in Anspruch und bei Beachtung aller aufgeführten Hinweise steht Ihnen Ihr Torbogen viele Jahre lang zur Verfügung.

## WICHTIGE HINWEISE ZUM BETRIEB

- Stromleitungen stets gegen Zugriff Dritter schützen
- Torbogen nie ohne Beaufsichtigung betreiben
- Sichern Sie Ihren Torbogen mittels Abspannseilen oder Erdankern gegen Wegfliegen bei Wind

## AUFBAU

- 1) Legen Sie den Torbogen gleichmäßig auf der vorgesehenen Standfläche. Entfernen Sie vorher alle spitzen oder scharfkantigen Gegenstände, welche den Torbogen beschädigen könnten.
- 2) Schließen Sie alle Reißverschlüsse in den Beinen des Torbogens.
- 3) Schließen Sie das Gebläse an eine geeignete und wassergeschützte Stromquelle (220V) an. Der Torbogen wird innerhalb weniger Minuten mit Luft befüllt.
- 4) Stützen Sie den Torbogen mit Hilfe einer weiteren Person nach oben, bis es frei steht.
- 5) Justieren Sie nun die Ausrichtung und Lage den Torbogen an den Beinen.
- 6) Sichern Sie den Torbogen mittels Ballasttanks, Erdankern oder der Abspannseile gegen Windeinfluß.

## ABBAU

- 1) Ziehen Sie den Netzstecker des Torbogens. Der Torbogen fällt nun innerhalb kurzer Zeit in sich zusammen.
- 2) Öffnen Sie die Entlüftungs-Reißverschlüsse in den Beinen des Torbogens.
- 3) Sie können den Torbogen nun einrollen und verpacken.

## REPARATUR UND SICHERHEIT:

Kleinere Löcher und Beschädigungen führen nicht zu einem Funktionsausfall. Das Gebläse verfügt über ausreichende Reserven. Sie können kleinere Löcher von innen mit Klebeband abdichten. Bei größeren Löchern muß der Torbogen im Werk repariert werden.

## WIND UND WETTER

Ihr Torbogen ist für den Werbe- und Promotionsätze im Außenbereich ausgelegt. Bei leichtem Wind reicht eine Ballastierung der Torbeine mit je 20-50 kg aus.

Bei stärkerem oder böigem Wind sollte der Torbogen zusätzlich an einigen oder allen äußeren Aufhängepunkten mittels Abspannseilen und Erdnägeln gesichert werden. Eine solche Sicherung ist auch notwendig, wenn Sie zusätzlich Werbebanner verwenden, da sich die Windfläche hierdurch deutlich erhöht.

Sichern Sie in jedem Falle den Torbogen gegen Wegfliegen mittels einer Sicherheitsleine, welche an einem festen Objekt angebracht ist (Fahrzeug, Gebäude, Ballast).

Bei Sturm- oder Gewittergefahr durch einfaches ziehen des Netzsteckers abbauen. Bei Wetterverbesserung kann der Betrieb sofort wieder aufgenommen werden.

Bauen Sie daher bitte bei Schlechtwetter zeitig genug ab.

Stellen Sie niemals brennbare, heiße oder brennende Gegenstände in unmittelbarer Nähe auf. Bei Stromausfall kann sich der Torbogen über diese Gegenstände legen, was ein Feuer auslösen könnte.

Halten Sie immer ausreichend geschultes Personal bereit, welches bei Stromausfall in der Nähe befindliche Personen sofort evakuieren kann, besonders bei Veranstaltungen mit Kindern.

## WARTUNG

Der Torbogen erfordert keine besondere Wartung. Sie können den Torbogen problemlos mit einem Druckreiniger mit leichtem Druck abstrahlen und mit normalem Seifenwasser reinigen. Nach Einsätzen im Regen sollten Sie den Torbogen unbedingt eine Zeitlang aufgeblasen trocknen lassen. Lassen Sie den Torbogen nie länger als 6-8 Std. Nass verpackt, es bilden sich irreparable Stockflecken.

Entsorgung: 

Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Geräte können Sie an einem lokalem bzw. stätischem Abfallentsorgungsbetrieb entsorgen. Vielen Dank.



## ALLGEMEINES

Sie haben mit dem Torbogen ein ausgereiftes und einfach zu bedienendes Werbesystem erworben. Der Aufbau und der Abbau nehmen nur wenige Minuten in Anspruch und bei Beachtung aller aufgeführten Hinweise steht Ihnen Ihr Torbogen viele Jahre lang zur Verfügung.

## WICHTIGE HINWEISE ZUM BETRIEB

- Ihr Torbogen besitzt zwei Netzanschlusstecker (Gebläse/Beleuchtung)
- Stromleitungen stets gegen Zugriff Dritter schützen
- Torbogen nie ohne Beaufsichtigung betreiben
- Sichern Sie Ihren Torbogen mittels Abspannseilen oder Erdankern gegen Wegfliegen bei Wind

## AUFBAU

- 1) Legen Sie den Torbogen gleichmäßig auf der vorgesehenen Standfläche. Entfernen Sie vorher alle spitzen oder scharfkantigen Gegenstände, welche den Torbogen beschädigen könnten.
- 2) Schließen Sie alle Reißverschlüsse in den Beinen des Torbogens.
- 3) Schließen Sie das Gebläse an eine geeignete und wassergeschützte Stromquelle (220V) an. Der Torbogen wird innerhalb weniger Minuten mit Luft befüllt.
- 4) Stützen Sie den Torbogen mit Hilfe einer weiteren Person nach oben, bis es frei steht.
- 5) Justieren Sie nun die Ausrichtung und Lage den Torbogen an den Beinen.
- 6) Sichern Sie den Torbogen mittels Ballasttanks, Erdankern oder der Abspannseile gegen Windeinfluß.

## ABBAU

- 1) Ziehen Sie den Netzstecker. Der Torbogen fällt innerhalb kurzer Zeit in sich zusammen.
- 2) Öffnen Sie die Entlüftungs-Reißverschlüsse in den Beinen des Torbogens.
- 3) Sie können den Torbogen nun einrollen und verpacken.

## Pflegehinweis:

Nach Einsätzen im Regen sollten Sie den Torbogen unbedingt eine Zeitlang aufgeblasen trocknen lassen. Lassen Sie den Torbogen nie länger als 6-8 Std. Nass verpackt, es bilden sich irreparable Stockflecken. Vermeiden Sie zu viel Sonneneinstrahlung, dies kann den Stoff verbleichen. Eine sachgemäße Verwendung ist die Voraussetzung dafür!

## WIND UND WETTER

Bei leichtem Wind reicht eine Ballastierung der Torbeine mit je 20-50 kg aus. Bei stärkerem oder böigem Wind sollte der Torbogen zusätzlich an einigen oder allen äußeren Aufhängepunkten mittels Abspannseilen und Erdnägeln gesichert werden. Eine solche Sicherung ist auch notwendig, wenn Sie zusätzlich Werbebanner verwenden, da sich die Windfläche hierdurch deutlich erhöht.

Sichern Sie in jedem Falle den Torbogen gegen Wegfliegen mittels einer Sicherheitsleine, welche an einem festen Objekt angebracht ist (Fahrzeug, Gebäude, Ballast).

Bei Sturm- oder Gewittergefahr durch einfaches ziehen des Netzsteckers abbauen. Bei Wetterverbesserung kann der Betrieb sofort wieder aufgenommen werden.

Bauen Sie daher bitte bei Schlechtwetter zeitig genug ab.

Stellen Sie niemals brennbare, heiße oder brennende Gegenstände in unmittelbarer Nähe auf. Bei Stromausfall kann sich der Torbogen über diese Gegenstände legen, was ein Feuer auslösen könnte.

Halten Sie immer ausreichend geschultes Personal bereit, welches bei Stromausfall in der Nähe befindliche Personen sofort evakuieren kann, besonders bei Veranstaltungen mit Kindern.

## WARTUNG

Der Torbogen erfordert keine besondere Wartung. Bei größeren Schäden muss der Torbogen im Werk repariert werden.

Entsorgung: 

Elektronische Geräte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Geräte können Sie an einem lokalem bzw. stätischem Abfallentsorgungsbetrieb entsorgen. Vielen Dank.

