



## **ÜBER** UNS

**Nomadik® Stretch Tents** ist ein weltweit anerkannter Hersteller und Lieferant qualitativ hochwertiger Stretchzelte. Unser Hauptsitz befindet sich in Johannesburg, Südafrika. Weitere Vertriebsstätten unterhalten wir in den Niederlanden, Großbritannien und Spanien.

Wir verfügen über ein ausgedehntes Händlernetzwerk in Europa und Afrika und bieten unseren Kunden einen unkomplizierten Zugang zu Zelten und Ausrüstungen, technischem Service und eine freundliche Beratung.

Unsere Marke steht für kompromisslose Qualität und professionellen Service, dazu verfügen wir über einen umfangreichen Kundenstamm, der von uns die Lieferung qualitativ hochwertiger Produkte erwartet, die internationale Standards erfüllen und Erwartungen übertreffen.

- > Bei der Qualität gehen wir keine Kompromisse ein.
- > Für die Herstellung unserer Zelte verwenden wir ausschließlich **modernste Ultraschall-Schweißtechnologie**.
- > Zeltprodukte von Nomadik® sind nicht genäht, leckbeständig und verfügen über eine hervorragende **Nahtfestigkeit**.
- > Die Zugfestigkeit der Zeltnähte beträgt @ 1450 Newtonmeter. Dazu bieten wir Ihnen eine **5-jährige** Naht- und Paneelverbindungs**garantie**.
- > Die Ultraschall-Nahtschweißtechnologie der Nomadik® Zelte ist **einzigartig** und hebt uns deutlich von unseren Mitbewerbern ab.
- > All unsere Maschinen **halten** die Nullemission, Geräuschpegel und saubere Energien betreffenden **EU-Normen ein**.





## WAS UNS **ANDERS** MACHT

**Stil geht nie zulasten von Sicherheit.** Form, Stil und Charakter unserer Stretchzelte sind einzigartig und machen diese extrem beliebt. Sie sind schnell und einfach aufzubauen und können genutzt werden, um die meisten Veranstaltungsorte in spektakuläre Venues zu verwandeln. Unsere Teams halten die höchsten Rigging-Standards ein.



HOCHFESTES, ROBUSTES GEWEBE.
MASSGESCHNFIDERTE GRÖSSEN UND FARBEN.



GESCHWEISSTE NÄHTE.
GESCHWEISSTE SEITEN- UND ECKLASCHEN.



VIELSEITIG, STILVOLL UND UNKOMPLIZIERT. LEICHT AUFZUBAUEN. LEICHT ZU LAGERN.



5-JAHRES-GARANTIE AUF SCHWEISSNÄHTE



**5-JAHRES-**GARANTIE AUF
WASSERDICHTIGKEIT



1-JÄHRIGE VERARBEITUNGS GARANTIE



FEUERBESTÄNDIG NACH INTERNATIONALEN NORMEN

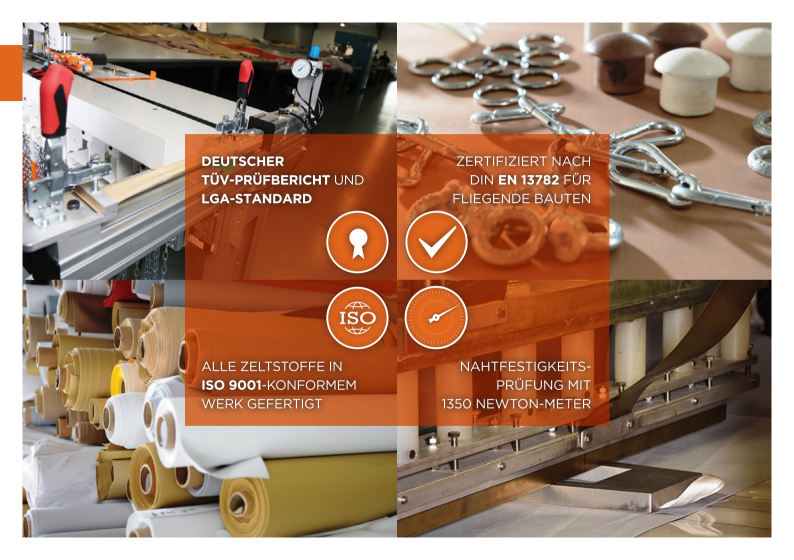


MODULAR - EINFACH ZU KOMBINIEREN UND ZU ERWEITERN



ZERTIFIZIERT NACH ENS 3782 & DEUTSCHER TÜV-PRÜFBERICHT



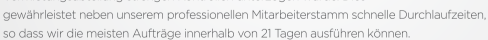




## UNSER WERK

Stretchzelte kommen immer mehr in Mode und werden stark nachgefragt. Zur Bindung unserer Kunden und Lieferung eines hochtechnisierten Qualitätsprodukts betreiben wir an unserem Hauptsitz in Johannesburg, Südafrika, eine hochmoderne Produktionsstätte.

Unsere Investition in hochmoderne Technologie ist unübertroffen und wir arbeiten hart daran, unsere Reputation als Branchenführer zu festigen. Unsere Nahtschweißtechniken ermöglichen uns, auf all unsere Produkte lange Garantien zu gewähren, die das langlebige Image unserer Zelte unterstreichen. Die gesamte Produktforschung & -entwicklung erfolgt hausintern unter strenger Aufsicht, und Nomadik®-Zelte bringen erst dann ein neues Produkt auf den Markt, wenn eine glaubwürdige technische Verbesserung realisiert und es in unserer Vermietungsabteilung strengen Kontrollen unterzogen wurde. Dies



Darüber hinaus stellen unsere strengen Qualitätskontrollen sicher, dass alle Zelte vor der Auslieferung an unsere weltweiten Kunden und Händler ordnungsgemäß geprüft und aetestet werden.







## WARUM EIN NOMADIK STRETCHZELT KAUFEN

## In Punkto Qualität kennen wir keine Kompromisse.

Wenn Sie ein Stretchzelt von Nomadik® kaufen, erhalten Sie mehr als eine normale Stretchzeltstruktur. Wir garantieren Ihnen ein qualitativ hochwertiges Produkt mit umfangreichen Garantien und professionellen After-Sales-Services.

Die seit 2002 bestehende Marke Nomadik® ist ein Synonym für Qualität. Dank unserer vieljährigen Unternehmenserfahrung sind wir gut positioniert, um alle an Stretchzelte geknüpften Anforderungen zu erfüllen

Die Investition in die Marke Nomadik® steht für kompromisslose Qualität und einen ebensolchen Kundendienst, dank derer wir Ihr eigenes Stretchzelt-Unternehmen innerhalb kürzester Zeit etablieren.

#### INTERNATIONALE BRANDSCHUTZNORMEN

 Erfüllt die französische Brandschutznorm M2, die britische BS 7387, die deutsche B1 und die US-amerikanische CFM

#### ZERTIFIZIERT NACH SICHERHEITSNORMEN

- Deutscher TÜV-Prüfbericht
- Zertifiziert nach DIN EN 13782 für fliegende Bauten
- Lieferung von Handbüchern und Produktzertifizierung bei jedem Zeltkauf

## **GARANTIEN**

- 5 Jahre Wasserdichtigkeit
- 1 Jahr Gewährleistung
- Geschätzte Lebensdauer 5 9 Jahre



## UNSFR VERFAHREN

#### KOSTENVORANSCHLAG ->> BESTÄTIGUNG

Kunde versorgt Nomadik mit allen für das Angebotsverfahren relevanten Details.

Der Standort wird von einem beauftragten Designteam besucht.

Kunde unterzeichnet und sendet Angebot zurück.

Entwurf der Geschäftsbedingungen.

Kunde leistet Anzahlung über 50 %.

#### → HERSTELLUNG

Designteam erteilt Fertigungsauftrag -Produktionszeitraum: 4 bis 6 Wochen.

Folgezahlung über 40 % vor dem Aufbau.

→ AUFBAU

Fin vereinbartes Fertigstellungsdatum wird bei Auftragserteilung vereinbart.

#### $\longrightarrow$ NACHINSTALLATION $\longrightarrow$ ZELTWARTUNG

Das Designteam besucht den Standort 14 Tage nach dem Aufbau zur Nachspannung.

Ein Ingenieur wird zur Überreichung eines Garantiezertifikats an den Kunden anwesend sein.

Die verbleibende Restzahlung in Höhe von 10 % ist innerhalb von 7 Tagen nach Überreichung des Garantiezertifikats zu tätigen.

Der Kunde hat das Zelt in Übereinstimmung mit unseren Wartungsstandards instandzuhalten.

Bitte kontaktieren Sie unser Operative Team für ein Angebot zwecks Abbau, Waschung und Wiederaufbau Ihres Zeltes (mindestens zweimal jährlich).





## **MASSANFERTIGUNGEN**

Unsere **maßgeschneiderten Stretchzelte** sind die ideale Überdachungslösung für Restaurantdecks, Bars, Poolbereiche, Pagoden, Gärten und alle sonstigen Outdoor-Landschaften.

Um die Auflagen unserer Kunden zu erfüllen, entwickeln wir gemeinsam mit Ingenieuren und Architekten **maßgeschneiderte Strukturen**, die allen Anforderungen gerecht werden.

Unser **Contour Permacoat-Zeltstoff** der neuesten Generation wurde eigens für härteste Witterungsbedingungen entwickelt. Dazu erfüllt das Design jeder Struktur sämtliche stilistischen und funktionalen Erfordernisse.

Unsere Zelte sind stylisch, einfach aufzubauen, ästhetisch ansprechend und auf die **meisten Locations** und Veranstaltungsorte zugeschnitten, die Schutz vor Wetter oder Schatten benötigen.









## EINFÜHRUNG TRANSPARENTER WANDUNGEN FÜR STRETCHZELTE





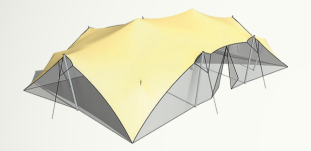






# 7,5 m x 10,5 m

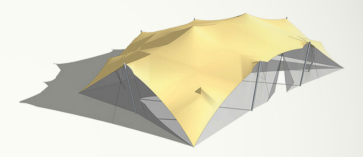
VERSTÄRKTE STRAPAZIERFÄHIGE FENSTER 400 G/M<sup>2</sup>
TRANSPARENTER PVC



| RIGGING-EQUIPMENT                           |           |
|---------------------------------------------|-----------|
| Artikel                                     | Stückzahl |
| 2,5 m Holzmast (mit Ringschraube)           | 4         |
| 3 m Holzmast (mit Ringschraube)             | 6         |
| 4,5 m Holzmast                              | 1         |
| 76 mm große Polkappe aus weißem Gummi       | 2         |
| 1,2 m Erdungsspieß (mit Hals)/Hering        | 10        |
| Gummipfahl / Heringkappe                    | 10        |
| 8 mm schwarze Seil-Rigging Sets + Karabiner | 6         |
| Galvanisierte 10 mm Haken                   | 10        |
| 8 mm schwarzes Seil pro Rolle – 46 m        | 1         |

## 10,5 m x 15 m MIT TRANSPARENTEN PVC-WANDUNGEN

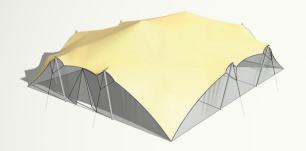
VERSTÄRKTE STRAPAZIERFÄHIGE FENSTER 400 G/ M² TRANSPARENTER PVC



| RIGGING-EQUIPMENT                                        |           |
|----------------------------------------------------------|-----------|
| Artikel                                                  | Stückzahl |
| 2,5 m Holzmast (mit Ringschraube)                        | 4         |
| 3 m Holzmast (mit Ringschraube)                          | 8         |
| 4,5 m Holzmast                                           | 2         |
| 76 mm große Polkappe aus weißem Gummi                    | 4         |
| 1,2 m Erdungsspieß (mit Hals)/Hering                     | 14        |
| Gummipfahl / Heringkappe                                 | 14        |
| 8 mm schwarze Seil-Rigging Sets + Karabiner              | 8         |
| Galvanisierte 10 mm Haken                                | 14        |
| 8 mm schwarzes Seil pro Rolle – 46 m                     | 1         |
| Sturmriemen 20 m mit umsteckbarer Knarre (Rachet Handle) | 1         |

## 12 m x 15 m MIT TRANSPARENTEN PVC-WANDUNGEN

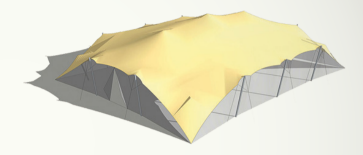
VERSTÄRKTE STRAPAZIERFÄHIGE FENSTER 400 G/M<sup>2</sup>
TRANSPARENTER PVC



| RIGGING-EQUIPMENT                                        |           |
|----------------------------------------------------------|-----------|
| Artikel                                                  | Stückzahl |
| 2,5 m Holzmast (mit Ringschraube)                        | 4         |
| 3 m Holzmast (mit Ringschraube)                          | 8         |
| 5 m Holzmast                                             | 2         |
| 76 mm große Polkappe aus weißem Gummi                    | 4         |
| 1,2 m Erdungsspieß (mit Hals)/Hering                     | 14        |
| Gummipfahl / Heringkappe                                 | 14        |
| 8 mm schwarze Seil-Rigging Sets + Karabiner              | 8         |
| Galvanisierte 10 mm Haken                                | 14        |
| 8 mm schwarzes Seil pro Rolle – 46 m                     | 1         |
| Sturmriemen 20 m mit umsteckbarer Knarre (Rachet Handle) | 1         |

## 15 m x 21 m MIT TRANSPARENTEN PVC-WANDUNGEN

VERSTÄRKTE STRAPAZIERFÄHIGE FENSTER 400 G/M<sup>2</sup>
TRANSPARENTER PVC

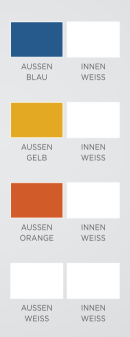


| RIGGING-EQUIPMENT                                        |           |
|----------------------------------------------------------|-----------|
| Artikel                                                  | Stückzahl |
| 2,5 m Holzmast (mit Ringschraube)                        | 4         |
| 3 m Holzmast (mit Ringschraube)                          | 102       |
| 5 m Holzmast                                             | 2         |
| 5,5 m Holzmast                                           | 1         |
| 76 mm große Polkappe aus weißem Gummi                    | 6         |
| 1,2 m Erdungsspieß (mit Hals)/Hering                     | 18        |
| Gummipfahl / Heringkappe                                 | 18        |
| 8 mm schwarze Seil-Rigging Sets + Karabiner              | 10        |
| Galvanisierte 10 mm Haken                                | 18        |
| 8 mm schwarzes Seil pro Rolle – 46 m                     | 2         |
| Sturmriemen 20 m mit umsteckbarer Knarre (Rachet Handle) | 2         |



# ERHÄLTLICHE FARBEN







## **TECHNISCHE DATEN**

|                                        | WERT | TOLERANZEN  | EINHEIT        | TESTVERFAHREN              |
|----------------------------------------|------|-------------|----------------|----------------------------|
| Breite                                 | 150  | +/- 2       | cm             |                            |
| Stoff/Gewicht/Gesamtmasse              | 340  | 0.95        | g/m²           |                            |
| Stoffgewicht gesamt                    | 720  | +/- 5%      | g/m            |                            |
| Farbechtheit bei nassem und trockenem  | 4    | mind.       | Grauskala      | BS 3424 p14 Verfahren 16   |
| Reiben                                 | 3    | mind.       | Grauskala      | ABS 3423 p14 Verfahren 16A |
| Tensile WMD                            | 950  |             | N/50mm         | BS 3424 P4                 |
| AMD                                    | 750  | mind.       | N/50mm         | BS 3424 P4                 |
| Dehnung unter konstanter Belastung WMD | 25   | mind.       | %              | 10 kg/10 min               |
| Dehnung unter konstanter Belastung AMD | 30   | mind.       | %              | 10 kg/10 min               |
| Bruchfestigkeit                        | 20   | mind.       | kg cm2         | Mullen                     |
| PVC-Schmelze                           | Gut  | 0           | Disintegration | BS 3424.83 P22             |
| Haftung der Beschichtung               | 80   | mind.       | N/50 mm        | BS 3424 P7                 |
| Flexionswiderstand                     | OK   | Keine Risse | 250000 Zyklen  | BS 3424 P9 Anhang NA       |
| Verlust an flüchtigen Bestandteilen    | 2.5  | max.        | %              | BS 3424 P12 Verfahren A    |
| Flammfestigkeit RSA Test ISO 6941      | 20   | max.        | S              | ISO 6940                   |
| Flammfestigkeit RSA Test ISO 6941      | 20   | max.        | S              | ISO 6941                   |
| Haftfestigkeit der Beschichtung        | 25   | mind.       | N/50 mm        | BS 3424:9B                 |
| Wassersäule                            | 2m   |             | Keine Tropfen  | ASTM D 751                 |



Hergestellt in Südafrika. Geliefert in die Welt.

Kontakt: Gravdon Ilderton

Email: graydon@nomadiktents.co.za

Mobil:

Niederlande: +31 (0) 61 487 1901

sales@nomadiktents.co.za

Südafrika: +27 (0) 83 263 1186

Niederlande: Mercuriusweg 56, Den Haag Centraal, The Netherlands, 2516AW. Südafrika: 95 Poplar Road, Blue Hills AH, Midrand, Gauteng, 1685, South Africa.

www.nomadiktents.co.za

www.nomadiktent.de

www.nomadiktents.nl

www.nomadiktents.fr

www.nomadiktents.es



https:/www.facebook.com/NomadikStretchTents



www.twitter.com/Nomadik\_Tents



https://www.instagram.com/nomadiktents/