

Building up moments.

MASTERTENT[®]





Mastertent

Agenda

1. Über Mastertent	2	3. Pavillons	42
2. Faltzelte	6	4. Aufblasbare Werbeträger	46
2.1 Aufbau	8	5. Garantien	50
2.2 Größen und Serien	10	6. Nachhaltigkeit	54
2.3 Seitenwände	14	7. Kundenstimmen	56
2.4 Dachformen	16		
2.5 Stoffe und Farben	24		
2.6 Pirontex®	25		
2.7 Bedruckung	30		
2.8 Konstruktionsdetails	32		
2.9 Zubehör	35		
2.10 Komplettlösungen	36		
2.11 CARE und CARE+	40		

Die Entwicklung unseres Familienunternehmens



1948

Der gelernte Maschinenschlosser Franz Zingerle gründet ein Unternehmen: Zingerlemetal war geboren.



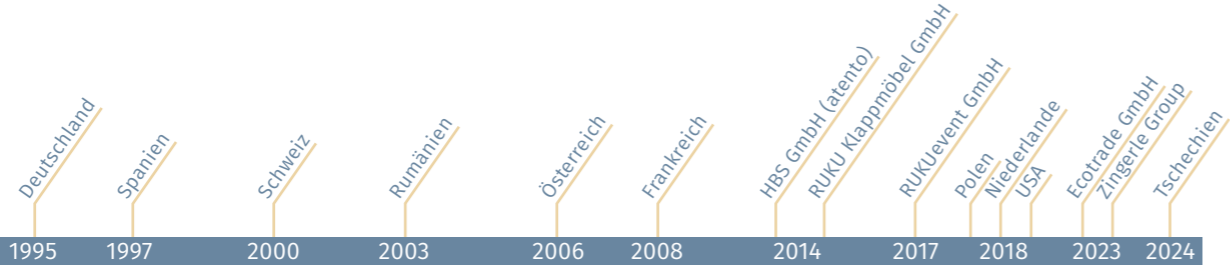
1984-2018

Die beiden Söhne Martin und Georg Zingerle steigen in das Familienunternehmen ein und führen es gemeinsam 34 Jahre lang.



1995-2024

Zahlreiche Auslandsniederlassungen und neue Produktionsstätten entstehen.



2018

Der Weg in die 3. Generation: Martin Zingerle verlässt das Unternehmen. Georg's Söhne Thomas und Stefan sowie Tochter Sonja steigen in das Familienunternehmen ein.



2019

Georg S. und Heinz P., zwei langjährige Mitarbeiter und Mitglieder der Geschäftsführung, werden Teilhaber am Unternehmen.



2003

Erweiterung des Hauptsitzes auf 7.000 m² Produktions- und 1.200 m² Bürofläche in Südtirol, Italien.

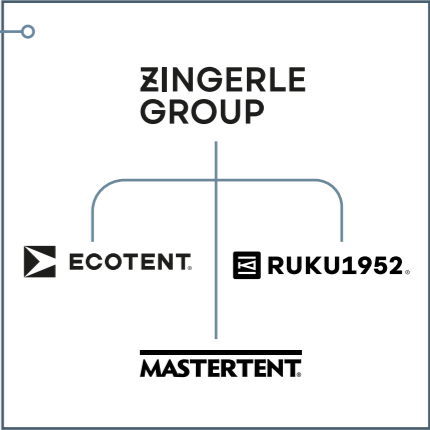


2006

Eröffnung einer zweiten Produktionsstätte in Siebenbürgen, Rumänien.

Heute

Die Zingerle Group AG vereint seit Januar 2023 die Marken Mastertent®, Ecotent® und RUKU1952® unter einem Dach.



Mastertent weltweit

Bei Mastertent gibt es nicht nur einen Ansprechpartner für alle. Partner und Tochterunternehmen in über 38 Ländern geben täglich ihr Bestes, um für ihre Kunden vor Ort da zu sein.

Headquarter & Produktion

In den dunkelblau markierten Ländern sind Mastertent Vertriebspartner vor Ort.

Darum sollten Sie sich für uns entscheiden

9 Gründe für Mastertent

1. Eigene Produktion und Produktentwicklung in Südtirol, Italien.
2. Höchste Produktqualität und breites Produktsortiment.
3. Nachhaltige Unternehmensführung in der dritten Generation.
4. Individuelle Kundenbetreuung vor Ort dank globaler Vertriebsstrukturen.
5. Schnelle Lieferung, zuverlässig und weltweit.
6. Einzigartige Serviceleistungen: CARE.
7. 10 Jahre Ersatzteilgarantie auf die Aluminiumstruktur.
8. Internationale Zertifizierungen und Patente.
9. Der Personalisierung sind keine Grenzen gesetzt, Sonderanfertigungen zählen zu unseren Stärken.

Qualität seit

1948

Made in Europe



Kundennah



Kurze
Lieferzeiten





08
08

Building up moments. MASTERTENT

MASTERTENT

MASTERTENT

MASTERTENT

Branchenführend

Mastertent

Faltzelte

Werkzeuglos, schnell und intuitiv

Aufbau in 60 Sekunden



Easy-Up



*Film ab,
los geht's!*

Der Aufbau erfolgt einfach, schnell und ohne Werkzeug.
In nur 60 Sekunden ist Ihr Mastertent-Faltzelt einsatzbereit.



1 Zelt, 100 Möglichkeiten

Patentierter Dachfahne

100 % wasserdicht, winddicht, feuerhemmend, hoher UV-Schutz

Farbige Aluminiumstrukturen (nur Serie 1)

8-eckiges Aluminiumprofil für maximale Stabilität

Individuell bedruckbar

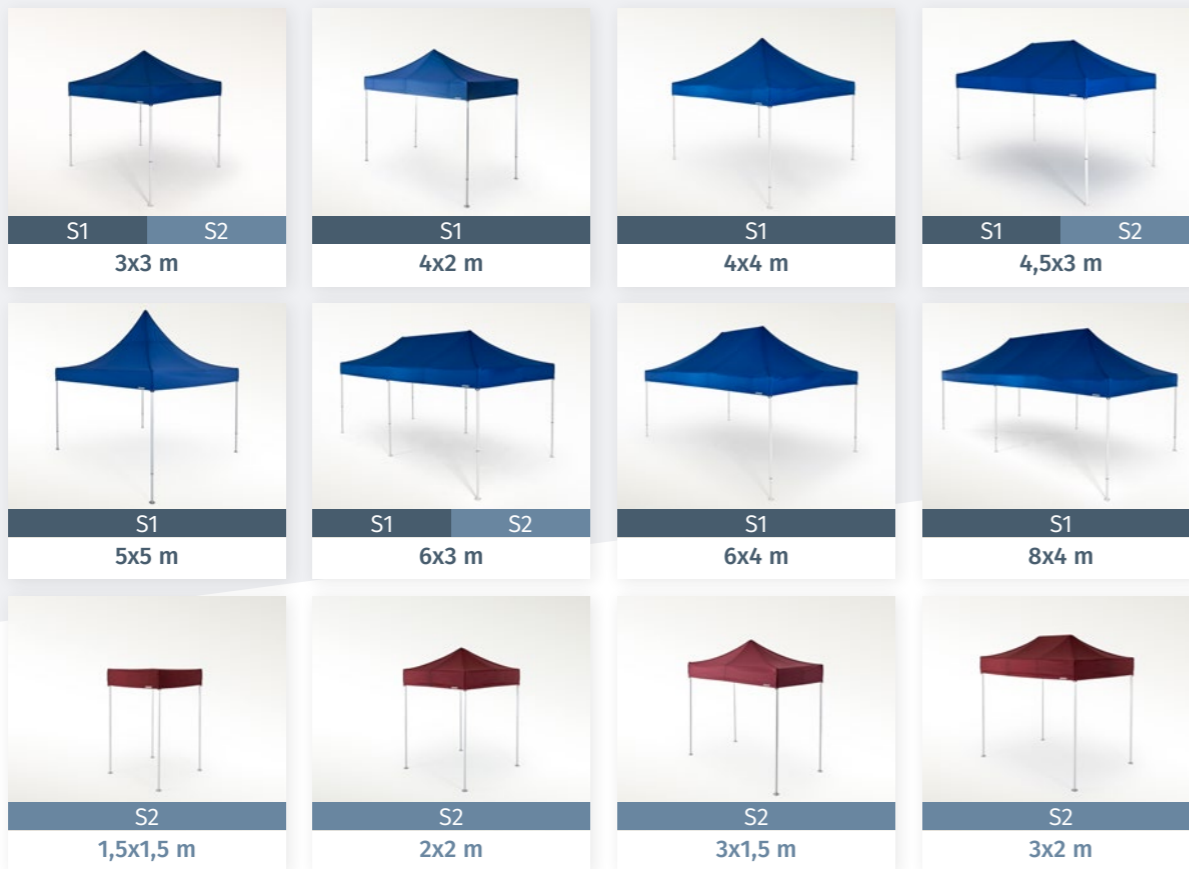
Smartes Zubehör

13 Pirontex®-Stofffarben

13 Oxford-Stofffarben

Klein, mittelgroß oder geräumig

Zeltgrößen und Serien



Sondergrößen

Auf Anfrage können Spezialmaße gefertigt werden.

Jetzt online
Wunschzelt
konfigurieren



Technische Daten

Faltzeltserien im Vergleich

	Serie 1	Serie 2
Profil <i>Breite x Diagonale (Dicke)</i>	Achteckig, 43x49 mm (2,5 mm)	Achteckig, 37x42,5 mm (2,1 mm)
Fußplatte und Verbindungselement	Aluminium	Aluminium
Höhenverstellbarkeit	2 oder 3 Stufen	3 Stufen
Dachfixierung PRO	✓	✓
Spannvorrichtung Blende	✓ (gefedert)	✓
Fahnenvorrichtung	✓	✓
Verfügbare Strukturfarben		
Befestigung an Aluminiumstruktur	Klett und Haken	Klett
Feuerhemmend und wasserdicht	✓	✓
Dachformen		
Stoffqualität	Oxford 500D, Pirontex®, Glasfaser	Oxford 500D, Pirontex®
Stofffarben		
Klett- und Fadenfarbe	Ton-in-Ton	Ton-in-Ton
Bedruckbar	✓	✓

Unsere Nummer 1

Faltzelte Serie 1

Größen Serie 1	Gewicht	Maximale Durchgangshöhe	Maximale Zelthöhe	Packmaß (L x B x H)
3x3 m	36,6 kg	201 cm	327 cm	44x42x158 cm
3x3 m Square	45 kg	202 cm	275 cm	43x43x206 cm
3x3 m Pagode	37,2 kg	201 cm	368 cm	42x44x158 cm
4x2 m	34,1 kg	215 cm	334 cm	44x30x206 cm
4x4 m	46,2 kg	215 cm	388 cm	44x42x206 cm
4x4 m Pagode	46,8 kg	215 cm	431 cm	42x44 x206 cm
4,5x3 m	46,4 kg	201 cm	327 cm	58x42x158 cm
5x5 m Pagode	77,2 kg	215 cm	497 cm	54x52x206 cm
6x3 m	61 kg	201 cm	327 cm	72x42x158 cm
6x4 m	59 kg	215 cm	388 cm	58x42x206 cm
8x4 m	77,7 kg	215 cm	388 cm	72x42x206 cm

Hochwertig und funktional

Faltzelte Serie 2

Größen Serie 2	Gewicht	Maximale Durchgangshöhe	Maximale Zelthöhe	Packmaß (L x B x H)
1,5x1,5 m Flachdach	18,6 kg	201 cm	240 cm	39x28x158 cm
1,5x1,5 m Spitzdach	19,3 kg	201 cm	270 cm	39x28x158 cm
2x2 m	26,3 kg	201 cm	293 cm	44x42x158 cm
3x1,5 m	23,1 kg	201 cm	304 cm	48x28x158 cm
3x2 m	32,5 kg	201 cm	293 cm	58x42x158 cm
3x3 m	30,5 kg	201 cm	327 cm	44x42x158 cm
4,5x3 m	38,7 kg	201 cm	327 cm	58x42x158 cm
6x3 m	51,4 kg	201 cm	327 cm	72x42x158 cm



Rundumschutz garantiert

Seitenwände



Geschlossen

100 % wasser- und winddicht



Mit Tür

Aufrollbar, mit Reißverschluss



Mit Fenster

1-4 Fenster pro Seitenwand



Halbe Höhe

Mit Aluminium-Querstange fixiert



Holztheke

Kombinierbar mit halbhohen Seitenwänden



Abtrennwand

Geschlossen, mit Fenster oder mit Tür



Rescue

Spezielseitenwände, verstärkt mit PVC

Mit unseren 7 Seitenwand-Modellen haben Sie alle Freiheiten Ihren Faltpavillon rasch an die sich ändernden Einsatzbereiche oder Wetterverhältnisse anzupassen.



Einfach und vollautomatisch

Vordach



1. Automatisches Öffnen

Beim Aufstellen des Zelt
öffnet sich das Vordach von
alleine.

2. 1-4 Seiten

Entscheiden Sie sich für bis zu
vier Vordächern.

3. Blende intern

Die Befestigung der Seiten-
wände erfolgt auf der internen
Blende. Zudem bietet diese
eine zusätzliche Druckfläche.

4. Erweiterter Schutz

Mit dem Vordach werden je
nach Zeltgröße 65 - 80 cm pro
Seite mehr überdacht.

Einsatzbereit in
wenigen Minuten,
zum Video!



Technische Daten

Serie 1 mit Vordach

Größen Serie 1 mit Vordach	Gewicht	Maximale Durchgangshöhe	Maximale Zelthöhe	Packmaß (L x B x H)
3x3 m mit 1 Vordach	41,5 kg	202 cm	353 cm	44x42x158 cm
3x3 m mit 2 Vordächern	45 kg	202 cm	353 cm	53x51,5x167,5 cm
3x3 m mit 3 Vordächern	48,5 kg	202 cm	353 cm	53x51,5x167,5 cm
3x3 m mit 4 Vordächern	44,9 kg	202 cm	412,5 cm	53x51,5x167,5 cm
3x3 m Square mit 1 Vordach	45 kg	202 cm	275 cm	42x44x206 cm
4x4 m mit 1 Vordach	48 kg	216 cm	412,5 cm	44x42x206 cm
4x4 m mit 2 Vordächern	51 kg	216 cm	412,5 cm	54x52x206 cm
4x4 m mit 3 Vordächern	54 kg	216 cm	412,5 cm	54x52x206 cm
4x4 m mit 4 Vordächern	58,8 kg	216 cm	412,5 cm	54x52x206 cm
4,5x3 m mit 1 Vordach	52,2 kg	202 cm	353 cm	58x43x158 cm
4,5x3 m mit 2 Vordächern	54,5 kg	202 cm	353 cm	72x43x158 cm
6x3 m mit 1 Vordach	68,8 kg	202 cm	353 cm	72x43x158 cm
6x4 m mit 1 Vordach	71 kg	216 cm	412,5 cm	58x42x206 cm
8x4 m mit 1 Vordach	79 kg	216 cm	412,5 cm	72x42x206 cm



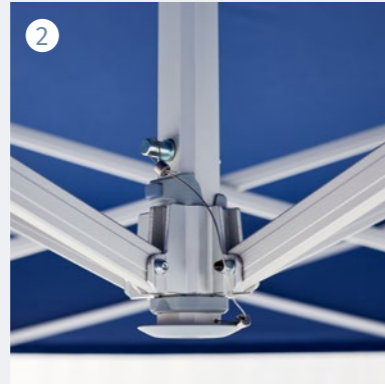
Made in Europe



Neugierig, wie ein Falzelt entsteht?
Jetzt Produktionsvideo
ansehen!

Kompakte Packmaße und schneller Aufbau

Pagodenzelt



1. Maximale Sichtbarkeit

Durch das hohe und spitze Dach ist das Pagodenzelt bereits aus der Ferne zu erkennen.

2. Hoher Giebel

Der Mittelpfosten wird durch einen zusätzlichen Sicherungsbolzen fixiert.

3. Mehr Stabilität

Die seitlichen Scherenverbindungen verleihen dem 5x5 m Pagodenzelt zusätzliche Stabilität.

4. Praktisch

Kleines Packmaß, keine losen Einzelteile und schneller Aufbau.

Sperrig war gestern,
faltbar ist heute.

Zum Video!



3 x 3

4 x 4

5 x 5

Ein Pagodenzelt der etwas anderen Art: Kompakte Packmaße, einfacher Transport, schneller Aufbau und keine losen Einzelteile. Das gibt's nur bei Mastertent.

Square 3x3 m



1. Auffälliges Design

Das perfekte Zelt für Werbung, die Kunden anlockt und eine aussagekräftige Botschaft übermittelt.

2. Erhöhte Blende

Nutzen Sie anstelle der üblichen 0,8 m² eine Werbefläche von 1,7 m².

3. Abflussrohr

Regenwasser wird in der Dachmitte gesammelt und fließt durch das beliebig positionierbare Abflussrohr ab.

4. Frontales Vordach

Das neue Square-Zelt mit Vordach bietet Ihren Gästen einen größeren Unterstand.

So schnell ist das Square mit Vordach einsatzbereit. Film ab!



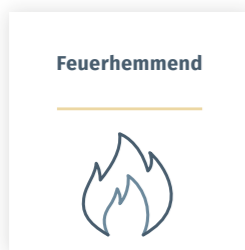
Mehr Druckfläche bei 3x3 m geht nicht! Das Square mit oder ohne Vordach ist Ihr mobiler Werbeträger, egal für welche Anwendung.

Lang Bewährtes und Neues

Stoffe und Farben

Der Klassiker

Unser allzeit beliebter Oxford-Stoff



PIRONEERING THE FUTURE

the premium fabric



Pioniergeist bewiesen

Innovation und Widerstandsfähigkeit

Anpassungsfähig, resistent und langlebig. Wir haben uns die Natur zum Vorbild genommen und gemeinsam mit unserem Textilhersteller den **weltweit einzigartigen Stoff Pirontex®** entwickelt. Pirontex® ist in seiner Herstellung nachhaltiger als herkömmliche Textilien und zeichnet sich durch seine Langlebigkeit aus.

Eine höhere **Elastizität** sorgt dafür, dass sich der Stoff perfekt an die Aluminiumstruktur anpasst. Dank der Verwendung eines 600D dicken Fadens sowie der genialen Konstruktion des Gewebes, bekommt das Textil mehr Körper und **Robustheit**. Spezielle Nano-Beschichtungen machen den Stoff besonders **resistent gegen Öl, Schmutz und Wasser**, er **trotzt außerdem Windstärken** bis zu 100 km/h und ist **feuerhemmend**.



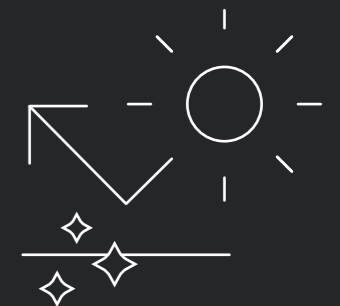
Farben für die Ewigkeit

Farbbeständigkeit

Was dieses neue Textil so besonders macht? Selbst bei intensiver Sonneneinstrahlung, Nässe und langen Standzeiten, bewahrt es seine ursprüngliche Farbe.

Grund dafür ist die hohe Lichtechtheit, die mit der Note 7-8 (von maximal 8) bewertet wurde. Somit ist das Textil Garant für ein **ausgezeichnetes Langzeit-Resultat bei farbigen Stoffen**.

Der Pirontex®-Stoff unterscheidet sich auch durch die **edle, matte Optik**, ist äußerst reißfest, UV-resistent und formstabil.





Für die Welt von morgen

Nachhaltigkeit ist kein Zustand, sondern ein Weg

Mit der Entwicklung von Pirontex® gelang es uns, einen höchst widerstandsfähigen Stoff zu erschaffen, der von der Entstehung an kritisch auf alle Umweltaspekte geprüft wurde.

Besonderes Augenmerk legten wir dabei auf das Färbeverfahren, das in der Textilindustrie häufig mit einer hohen Umweltbelastung einhergeht.

Bei der Herstellung unseres neuen Textils verbrauchen wir 50 % weniger Energie, 80 % weniger Wasser und reduzieren den CO₂-Ausstoß um 60 %.

Auf in Verruf geratene Färbereien können wir getrost verzichten und erhalten zudem ein viel langlebigeres Farbergebnis.

Produktions-
prozess
Pirontex®



**50% weniger
Energieverbrauch**



**60% weniger
CO₂-Ausstoß**



**80% weniger
Wasserverbrauch**

Komplette Farbabstimmung

Serie 1 Strukturfarben

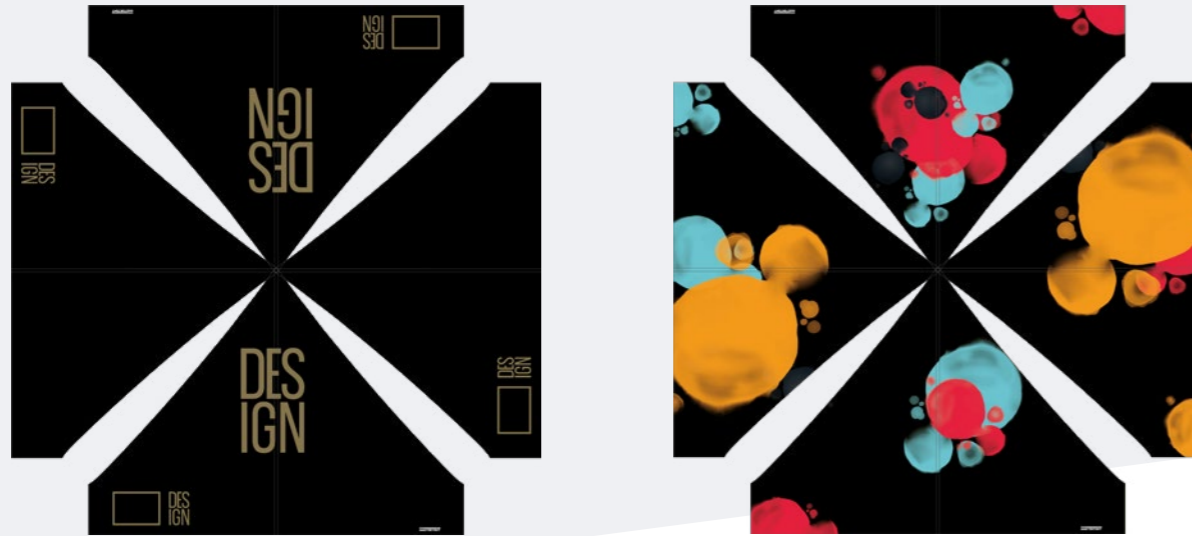


Benutzerdefinierte RAL-Farben

Entdecken Sie unsere über 200 RAL-Farboptionen für noch mehr Individualität!

BeeinDRUCKendes Ergebnis

Bedruckungsmöglichkeiten



Für die kleinen Flächen

Beim Thermotransferdruck werden kleinere Druckmotive, wie Logos, auf eine sehr langlebige Vinyl-Folie gedruckt und durch Wärme auf den Zeltstoff übertragen.

Von einem Eck ins andere

Der Sublimationsdruck eignet sich ganz besonders für den Druck hochauflösender Motive auf großen Flächen. Für den Druck verwenden wir zertifizierte Öko-Farben, die weder der Umwelt noch unserer Gesundheit schaden.



Sublimationsdruck auf Blenden



Zum 3D-Erlebnis



Technische Raffinesse bis ins Detail

Konstruktionsdetails



Aufstellhilfe

Dank der integrierten Aufstellhilfe in den Zeltbeinen, gelingt der Aufbau des Zeltes einfach und ohne Anstrengung.



Distanzhalter

Dank des 8 mm dicken Distanzhalters wird das Dach beim Zusammenklappen des Zeltes nicht eingeklemmt.



Entriegelungssystem

Dieses System ermöglicht durch Betätigen des Druckknopfes einen sehr einfachen Abbau des Zeltes.



Verbindungselemente

Alle Verbindungselemente sind aus stranggepresstem Aluminium, das sie im Vergleich zu Kunststoff deutlich formstabiler und bruchsicherer macht.



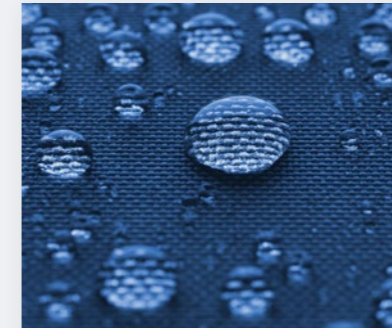
Kunststoff-Gleiter

Alle beweglichen Komponenten sind kunststoffgeführt, was eine leichtgängige Bedienung ermöglicht.



Gummiabdeckung

Um das Textil vor Verschleiß zu schützen, sind alle Verbindungselemente an Berührungspunkten mit Schutzabdeckungen versehen.



Textil-Beschaffenheit

Die Textilien sind aus hochwertigem Polyestergewebe und sind dadurch UV-resistent und 100 % wasserdicht.



Dachfixierung PRO

Die Dachfixierung PRO an den Eckstehern sorgt für eine faltenfreie Optik des gesamten Zeltendes.



Spannvorrichtung Blende

Die Serie 1 ist mit einer patentierten, gefederten Spannvorrichtung ausgestattet. Das Dach bleibt somit auch nach langer Zeit straff gespannt.



PVC-Verstärkung

Damit sich das Zeltdach nicht abnutzt, ist es an allen Berührungspunkten mit der Struktur mit PVC-Verstärkungen ausgestattet.



Dachfahne

Die patentierte Vorrichtung erlaubt das Anbringen von Fahnen oder Bannern und fixiert gleichzeitig das Dach an der Zeltstruktur.



Regulierbare Spanngurte

Diese Spanngurte an den Dachblenden sorgen für die perfekte Spannung der Blenden auf allen Seiten des Daches.

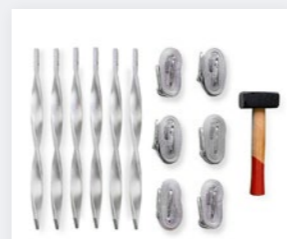


„Wir hatten in den letzten Jahren bereits Faltzelte anderer Hersteller, doch die cleveren Lösungen, die Größe der Mastertent-Faltpavillons und das hochwertige Material haben uns überzeugt.“

Thömus maxon Swiss Mountain Bike Racing Team

Höchste Funktionalität

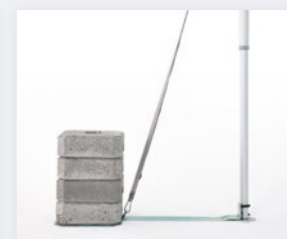
Zubehör



Befestigungskit



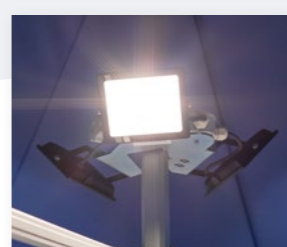
Bodenplatte 28 kg



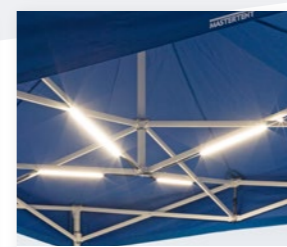
Betongewichte



Heizstrahler



LED-Strahler



LED-Leisten



Banner



Dachfahne



Holztheke



Regenrinne

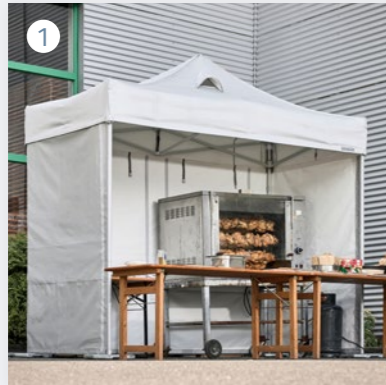


Transporträder S



Transporträder L

Faltzelt-Sets für alle Bereiche



1. Küchenzelt

Das Dach und die Seitenwände dieses Zeltens bestehen aus einem zertifizierten, feuerfesten Stoff, der es zur perfekten Outdoor-Küche macht.

2. Kit Rescue

Das Kit Rescue ist Ihr verlässlicher Partner für Notsituationen.

3. Kit Royal

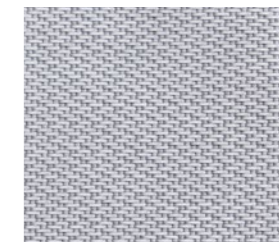
Das elegante Faltzelt-Set mit Eckvorhängen, einem Zelt-Himmel und der gewellten Blende ist seit Jahren ein beliebter Klassiker in der Gastronomie.

4. Kit Loden

Verleihen Sie Ihrem Zelt einen alpenländischen Touch mit diesem Lodenstoff-Überzug.

Zu 100 % auf Ihre mobilen Bedürfnisse zugeschnitten.

Sicheres Kochen mit Mastertent



Köche aufgepasst! Das neue Mastertent-Küchenzelt besteht aus einem feuerfesten, nicht brennbaren Stoff und die Fenster können mithilfe eines Reißverschlusses geöffnet und geschlossen werden. Zudem befinden sich zwei Gauben auf dem Dach, damit Luft entweichen kann.

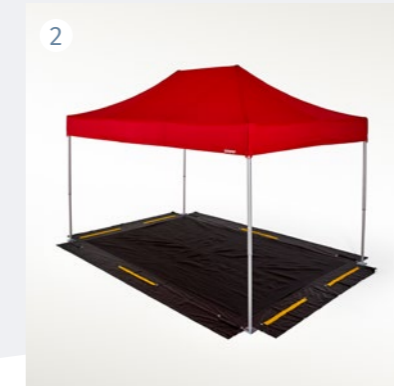
3 x 1,5

4 x 2



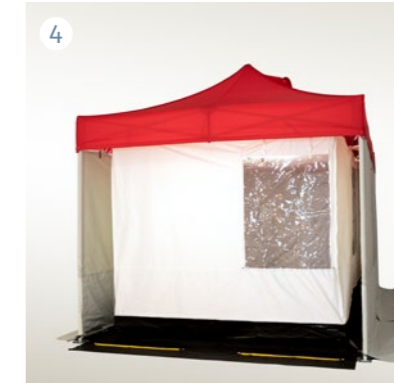
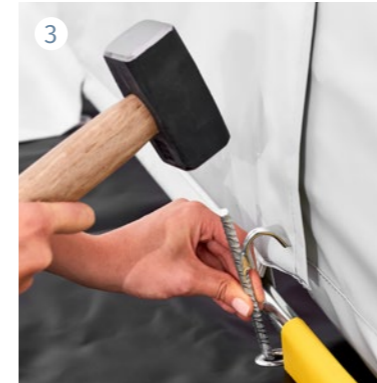
Entwickelt für den Ernstfall: Kit Rescue

Schnell, einfach und sicher



1. Rescue-Seitenwände
Diese Seitenwände ermöglichen Fenster, Tür und Fliegenetz in einem.

2. Rutschfester Boden
Ein wasserdichter Zeltboden aus rutschfestem PVC sorgt für die notwendige Hygiene im Zelt.



3. Verbindungsrohr
Einfaches Verbinden der Seitenwände mit dem Zeltboden mittels Verbindungsrohre.

4. Isolierendes Innenzelt
Innenzelte können zusätzlich montiert werden und bilden zusammen mit den äußeren Seitenwänden eine isolierende Luftkammer.

Freund und Helfer für Rettungskräfte

Unsere Rettungszelte sind wasserdicht und in wenigen Minuten einsatzbereit. 100 % verlässlich, wenn jede Sekunde zählt.

Sorgen Sie vor und seien Sie abgesichert

Die CARE-Pakete

Stürme, ausgerissene Bäume, Brände oder Überschwemmungen - die Gefahren lauern überall und sie können auch am stabilsten Mastertent-Faltzelt enorme Schäden hinterlassen.

Damit Sie im Fall von höherer Gewalt nicht für den gesamten Schaden am Faltzelt aufkommen müssen, gibt es jetzt **CARE** und **CARE+**. Es handelt sich dabei um zwei **Risikovorsorgen**, die neben den geringen Reparaturkosten noch weitere Vorteile mit sich bringen.

Lesen Sie weiter!

Diese Mehrwerte sind Ihnen sicher, egal wofür Sie sich entscheiden:

- Sie sparen hohe Reparaturkosten
- 70 % Rabatt auf den Neupreis
- Sie erhalten ein kostenloses Reparaturset für das Zeltdach pro Vertragslaufzeit
- Rascher Austauschservice
- Vorrangiger Kundensupport

Darin unterscheiden sich die zwei Servicepakete:

CARE

Basispaket

unbegrenzter Dachaustausch mit geringem Selbstbehalt

eine einmalige, geringe Servicegebühr (pro Vertragslaufzeit), egal wie oft Sie das Dach austauschen

CARE+

Komplettpaket

unbegrenzter Austausch vom Dach, der Aluminiumstruktur oder der Einzelteile mit geringem Selbstbehalt

einmalige, geringe Servicegebühr (pro Vertragslaufzeit), egal wie oft Sie das Dach, die Aluminiumstruktur oder Einzelteile austauschen

Risikovorsorge



Struktur- und Dachaustausch



Dachaustausch





NATURALIS

NATURALIS

MASTERTENT

NATUR

NATURALIS

4-, 6- oder 8-eckig

Stabile
Pavillons

Werkzeuglos, schnell und intuitiv

Aufbau in 15 Minuten



*Film ab,
los geht's!*

Dank der Schnellverschlusstechnik ist der Pavillon von Mastertent von zwei Personen innerhalb kürzester Zeit und ohne Verwendung zusätzlicher Hilfsmittel aufgebaut.



Auf einen Blick

Unsere Pavillons



4-Eck Pavillon

Theke: bis zu 16 Personen
Gewicht: 221 kg
Maße: 3,9 x 3,9 x 3,35 m



6-Eck Pavillon

Theke: bis zu 24 Personen
Gewicht: 357 kg
Maße: 5 x 5,75 x 3,35 m



8-Eck Pavillon

Theke: bis zu 40 Personen
Gewicht: 402 kg
Maße: 5,8 x 5,8 x 3,35 m



6-Eck Pavillon Sternförmig

Theke: bis zu 24 Personen
Gewicht: 301 kg
Maße: 6,35 x 7,35 x 4,5 m

Hersteller



Personalisierbar



Easy-Up



4-, 6-, oder 8-eckige Pavillons.

Zuerst wird der Grundrahmen zusammengesetzt, anschließend die Seitenpaneele sowie die Thekenelemente montiert und dann das Dach aufgezogen. Das alles in nur 15 Minuten!



Das Mehr an Sichtbarkeit
**Aufblasbare
Werbeträger**

Auspacken, Stecker rein und fertig

Werkzeugloser Aufbau

Das robuste und 100 % wasserdichte Textil Oxford 500D und das starke Dauergebläse, das während der gesamten Nutzungsdauer an die Stromversorgung angeschlossen wird, sorgen für höchste Stabilität Ihres Werbeträgers. Das Textil ist außerdem feuerhemmend, wodurch auch eine erhöhte Sicherheit auf Ihrem Event gewährleistet werden kann.



Easy-Up



*Einfach und schnell.
Aufbauvideo ansehen!*



Auf einen Blick

Unsere Werbeträger



Unikat

Sonderformen für Ihre Anwendung



Tripod

Maße: 6,1x5,3x4 m
Gewicht: 65 kg



MS5

Maße: 5x5x3,54 m
Gewicht: 59 kg

Wählen Sie Ihren Favoriten aus unseren Standardmodellen oder gestalten Sie mit unserem Designteam Ihren ganz individuellen aufblasbaren Werbeträger nach Maß. Alle Modelle finden Sie auf unserer Webseite.

Faltzelte

Garantieleistungen

- 5 Jahre Herstellergarantie auf Material- und Produktionsfehler der Aluminiumstruktur.
- Lebenslange Garantie gegen Korrosion der Aluminiumstruktur*.
- 10 Jahre Verfügbarkeit aller Ersatzteile der Aluminiumstruktur.

*besondere Fälle vorbehalten (wie z.B. die häufige Nutzung des Faltzeltes bei Meeresluft)

Allgemeine Zertifizierungen

- Alle unsere Faltpavillons sind TÜV-SÜD-zertifiziert (Produktzertifizierung).
- Die Faltpavillons wurden vom renommierten Ingenieurbüro Maffei Engineering GmbH im Windkanal auf ihre Stabilität bei verschiedenen Windstärken getestet. Das Resultat: Bei angemessener Befestigung hält der 3x3 m Faltpavillon Windgeschwindigkeiten von 100 km/h stand.
- Zertifikat Fliegende Bauten: 2022 bestätigte das Ingenieurbüro Strauch anhand einer statischen Berechnung, dass unsere Faltpavillons bei entsprechender Befestigung die Anforderungen nach DIN EN 13782 erfüllen.
- Die Drucktinte, die wir für unsere Faltpavillons verwenden, wurde mit dem ECO Passport zertifiziert.
- Alle Materialien und Substanzen, die wir für die Fertigung unserer Faltpavillons verwenden, sind REACH-konform und gelten somit als unschädlich für die Gesundheit.

Zertifizierungen der Textilien

- Unser Textil Oxford 500D wurde laut EN 13501 1:2018 + A1:2009 der Brandschutzklasse B – s1, d0 zugeordnet und gilt somit als schwer entflammbar.
- Unser Textil Oxford 250D wurde laut EN 13501 1:2018 + A1:2009 der Brandschutzklasse B – s1, d0 zugeordnet und gilt somit als schwer entflammbar.
- Glasfasergewebe: Das Ingenieurbüro Bergmeister testete den Zeltstoff unseres Küchenzeltes auf seine Feuerbeständigkeit und bestätigte, dass sich das Produkt als provisorische Küche für den Außenbereich eignet. Das Textil besteht aus einem dicht gewebten, reißfesten, wasser-, wind- und feuerfesten Glasfasergewebe.
- Das PVC "Crystal" für unsere Faltpavillon-Fenster wurde laut EN 13501 1:2018 der Brandschutzklasse B – s2, d0 zugeordnet und gilt somit als schwer entflammbar.
- Das PVC für unsere Faltpavillon-Dächer und -Seitenwände wurde laut EN 13501 1:2018 der Brandschutzklasse B – s2, d0 zugeordnet und gilt somit als schwer entflammbar.
- Alle unsere Textilien haben einen UV-Schutz-Faktor von UPF 50+.



- Pirontex®: Dieses Textil besitzt gemäß DIN EN ISO 105-B02 und DIN EN ISO 105-A02 einen sehr hohen Blaumaßstab (7-8 von max. 8), als auch Graumaßstab (4,5 von max. 5), was bedeutet, dass er sehr farbbeständig ist. Außerdem ist es sehr strapazierfähig, hat eine hohe Formbeständigkeit und wurde gemäß DIN EN 13501 -1:2018 als schwer entflammbar klassifiziert (Brandschutzklasse B – s1, d0).

Alle originalen Zertifikate sind auf Anfrage erhältlich.



Garantien und Zertifizierungen

Pavillons

Garantieleistungen

- 2 Jahre Herstellergarantie auf Material- und Produktionsfehler der verzinkten Stahlstruktur.
- 10 Jahre Verfügbarkeit aller Ersatzteile der verzinkten Stahlstruktur.

Zertifizierungen

- TÜV-SÜD Zertifikat (Produktzertifizierung).
- Das PVC-Gewebe gilt laut DIN 4102 B1 als schwer entflammbar.
- Zertifizierung der Stabilität bei verschiedenen Windstärken.
- Statische Berechnung der Stahlstruktur.
- Alle Materialien und Substanzen, die wir für die Fertigung unserer Pavillons verwenden, sind REACH-konform und gelten somit als unschädlich für die Gesundheit.
- Die Drucktinte, die wir für unserer Stoffe verwenden, wurde mit dem ECO Passport zertifiziert.

Stabil



TÜV-SÜD geprüft



Alle originalen Zertifikate sind auf Anfrage erhältlich.

Als Produzent setzen wir bewusst verschiedene Maßnahmen, um negative Auswirkungen auf das Klima zu reduzieren.

Hier spielt die Vermeidung und Reduktion von Müll durch den Einsatz von hochwertigen Materialien und der damit erzielten Langlebigkeit unserer Produkte eine genauso große Rolle, wie der Einsatz von recyclebaren Materialien und einer laufenden Prozessoptimierung samt Schadstoff- und Abfallreduktion.

Aus den Stoffresten unserer Zelte fertigen wir außerdem bunte Einkaufstaschen, welche im neuen, vielseitigen Design bewusst für die Thematik sensibilisieren.

Alle Mastertent-Produkte sind zu 100 % recycelbar.



Über die Fernwärme CO₂ einsparen

Das Fernwärmenetzwerk der Gemeinde deckt mit der Verwertung von Hackschnitzeln den gesamten Wärmebedarf des Firmengebäudes in Italien.

100 % des Energiebedarfs

decken wir mit der Photovoltaikanlage auf unserem Betriebsgebäude in Südtirol (Italien) und können somit im Durchschnitt **250 t CO₂ einsparen.**



Sind unsere Kunden zufrieden,
sind wir es auch.



„In einer so undankbaren Umgebung wie der Wüste brauchen wir zuverlässige Zelte, die allen Widrigkeiten standhalten, um unsere Techniker bei den Rallyes zu schützen. Mastertent ist ein zuverlässiger Partner, auf den wir uns auch in Notfällen verlassen können.“

Damien Dulenc Teamkoordinator PH SPORT, Frankreich





„Ich war auf der Suche nach einem hochwertigen Faltpavillon, der gut verarbeitet ist und meinem Unternehmen jahrelang erhalten bleibt. Was mir Mastertent geboten hat, ist von erstklassiger Qualität - es hat meine Erwartungen definitiv übertroffen.“

Anako, USA, Los Angeles





Italien

ZINGERLE GROUP AG

Förche 7 · I-39040 Natz-Schabs (BZ)

T +39 0472 977 100 · global@zingerle.group

Österreich

ZINGERLE GROUP Österreich GmbH

Hegergasse 10/6 · 1030 Wien

T +43 (0) 1 913 9242 · austria@zingerle.group

Schweiz

ZINGERLE GROUP Schweiz GmbH

Uferstraße 90 · 4057 Basel · T 061 228 77 70

Filiale: Bahnhofstr. 35 · 8864 Reichenburg · T 055 212 72 72

ch@zingerle.group

www.mastertent.com