

MR Veranstaltungstechnik

Planungshilfe zur Berechnung der benötigten Zeltgröße

Damit Ihr Zelt weder zu klein noch zu groß ist, können Sie mit folgenden Faustformeln die benötigte Zeltgröße grob kalkulieren:

Im Stehen benötigt ein Gast ca. 0,5 Quadratmeter, eine auf einem Stuhl sitzende Person nimmt durchschnittlich 0,7 Quadratmeter in Anspruch.

An Bierzeltgarnituren braucht jede Person etwa 0,8 Quadratmeter und sitzend am Tisch muss mit einem Platzverbrauch zwischen 1 bis 1,2 Quadratmetern pro Person gerechnet werden – wobei sich mehrere Personen einen Tisch teilen.

In einem 6x9 m Partyzelt finden also ungefähr 90 stehende Gäste Platz. Durchgangs- und Fluchtwege sind in dieser Kalkulation schon eingerechnet.

Platzbedarf und Zeltgröße berechnen

So können Sie den Platzbedarf, abhängig der Bestuhlungs-Art, berechnen:

- ca. 0,5 m² pro Person: bei Stehtischen und keine Bestuhlung
- ca. 0,8 – 1 m² pro Person: bei Biertischen oder Kino Bestuhlung
- ca. 1,2 – 1,5 m² pro Person: bei Bestuhlung und rechteckigen Tischen
- ca. 1,5 – 2 m² pro Person: bei Bestuhlung und runden Tischen

Wie viele Gäste passen in welches Zelt?

Unsere Zelte, verfügen über die gleiche Seitenhöhe von 2,25 m und sind somit universell miteinander zu verbinden. Durch die modulare Bauweise können fast alle Kombinationen realisiert werden, z.B. kann man das Cateringzelt direkt mit dem Hauptzelt verbinden.

Die Zeltgrößenplanung Ihrer Veranstaltung übernehmen wir gern kostenlos für Sie. Für erste Anhaltspunkte und die Beantwortung der Frage: "wie viele Gäste passen in welches Zelt", steht Ihnen die nachfolgende Tabelle hilfreich zur Verfügung

(Angaben ohne Verkehrsflächen wie Catering, Musik, Tanzfläche etc.):

Für die Verkehrsflächen planen Sie bitte weitere **50 %** der ermittelten Zeltfläche ein.

MR Veranstaltungstechnik

Zeltgröße	Bierzeltgarnitur 220 x 100 cm mit 2 Bänken für jeweils 5 Personen	Bankettisch eckig 183 x 76 cm mit 8 Stühlen	Runder Tisch Ø 150 cm mit 8 Stühlen	Runder Tisch Ø 183 cm mit 10 Stühlen
4 x 6 m	20	18	16	20
4 x 9 m	30	24	24	20
4 x 12 m	40	36	32	30
6 x 6 m	60	32	32	20
6 x 9 m	90	48	48	40
6 x 12 m	120	64	64	50
6 x 15 m	150	80	72	70
6 x 18 m	180	96	88	80
6 x 21 m	210	112	104	90
6 x 24 m	240	128	120	100
6 x 27 m	270	144	136	120
6 x 30 m	300	160	152	140
10 x 6 m	100	80	64	60
10 x 9 m	150	120	88	90
10 x 12 m	200	160	128	120
10 x 15 m	250	200	152	150
10 x 18 m	300	240	192	180
10 x 21 m	350	280	216	210
10 x 24 m	400	320	252	240
10 x 27 m	450	360	276	270
10 x 30 m	500	400	292	300
10 x 33 m	550	440	316	330
10 x 36 m	600	480	340	360