

Schall – Luftgestützte Zelte

Das ideale Zelt für mobile schnelle Einsätze; als Unterkunft-, Sanitäts- oder Kommandozelt

Durch geringes Gewicht und kurze Aufbauzeiten (mit 1–2 Personen) äußerst flexibel einsetzbar

Für alle Klimazonen geeignet

Zeltverbund möglich



Schall – LGZ im Verbund

Super-Leichtzelt für spontane Einsätze von Feuerwehren, Rettungsdiensten und Katastrophenschutz

Aufbauzeit 3 Minuten; mit Dauergebläse ausgestattet

Wettergeschützte Andockung an Fahrzeuge möglich



Schall – PGZ

SCHALL - LGZ

- ◆ geringes Packvolumen und Gewicht; Verpackungseinheit besteht aus 1 Packsack und 1 Zubehörsack
- ◆ kein zusätzliches Werkzeug und keine Leitern notwendig
- ◆ Außenhaut besteht aus einseitig PVC-beschichtetem Polyestergewebe; Standard-Farben sind bronzegrün, rot und sand, weitere Farben auf Anfrage
- ◆ Zeltboden besteht aus einem beidseitig PVC-beschichtetem Polyestergewebe, hochfest, Farbe dunkelgrau
- ◆ Fenster in den Seitenwänden (Anzahl richtet sich nach Zeltlänge) mit eingeschweißter Gaze, Überklappe zur Verdunklung und Überklappe aus Polyglas
- ◆ die Türen in den Giebelwänden können mit Reißverschluß oder Klettband geöffnet und geschlossen werden
- ◆ für längere Standzeiten kann nachträglich ein Aluminium-Gerüst über das aufgebaute Zelt gezogen werden; dabei kann auch ohne Luft der Ablauf im Zelt störungsfrei weiterlaufen
- ◆ Luftkammer besteht aus einem 1-Kammer-System mit einem Druck von 0,35 bar
Verbindeurwürste oder einzelne Längswürste sind im Bedarfsfall einzeln austauschbar
- ◆ kann mit Heizung oder Klimaanlage ausgerüstet werden; Anschlüsse sind vorhanden
- ◆ Verankerung mittels Erdnägeln, mit zusätzlichen Abspannseilen bei starkem Wind
- ◆ Befestigungsmöglichkeiten für diverse Ausrüstungsgegenstände an den Verknüpfungsseilen des Luftkammersystems. Diese Seile dienen auch zur Aufhängung des Innenhimmels
- ◆ Außenhaut mit PVC-Fußboden hochfrequenzverschweißt

Zusatzausstattung

- ◆ Ein Aluminium-Gerüst kann nachträglich über das aufgebaute Zelt gezogen werden. Es ermöglicht höhere Wind- und Schneelasten. Das Gerüst kann auch autark, ohne das Zelt aufgestellt werden (z.B. als zusätzlicher Unterstand oder Schattenplatz)
- ◆ zweiter Zeltboden; dient als Schutz vor steinigem Untergrund unter dem Zelt oder im Zelt als Schmutzfang, der gereinigt werden kann
- ◆ Für den Fall, dass schweres Equipment im Zelt installiert wird, kann optional auch ein fester, leicht montierbarer Boden geliefert werden
- ◆ Schleusensysteme zur Verbindung der Zelte untereinander, sowie mit anderen mobilen Systemen (Container, Fahrzeuge etc.)
- ◆ Eingangsvorbau kann an jeder Tür als Wind- und Schmutzfang angebracht werden.
- ◆ Innenhaut aus weißem TREVIRA CS oder Securitas zum Auffangen des Schweißwassers, waschbar und permanent schwerentflammbar
- ◆ Sonnensegel, als Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung, kann über das Gerüst gezogen werden
- ◆ Rollboden als solider Untergrund
- ◆ Trennwand in Längs- und Querrichtung



Innenansicht Schall - LGZ

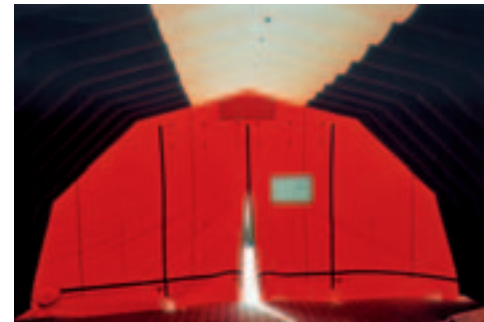
SCHALL - PGZ

- ◆ doppelwandiges Zelt aus Acrylat-beschichtetem Polyester-gewebe, alle Nähte mit verdeckter Doppelnaht genäht
- ◆ doppelwandige Verarbeitung gewährt beste Isolation und verhindert Kondensation
- ◆ mit Dauerbetriebs-Gebläse ausgestattet, Stärke des Gebläses richtet sich nach der Zeltgröße
- ◆ von einer Person mit 1 Gebläse in 3 Minuten aufstellbar
- ◆ geeignet für jedes Wetter
- ◆ stellt keine Anforderungen an Bodenbeschaffenheit; kann auch auf Beton oder Asphalt aufgestellt werden
- ◆ Zelttüren vorne und hinten, mit 3 Reißverschlüssen, Türteile einzeln oder gesamt aufrollbar
- ◆ Innenfarbe nach Wahl, mit oder ohne Lichtbahn
- ◆ im Deckenbereich mit Laschen zur Befestigung von Lampen und Ausrüstungsgegenständen
- ◆ Farben: rot, bronzegrün, hellgrau, weiß (andere Farben auf Anfrage)
- ◆ kann mit Heizung oder Klimaanlage ausgerüstet werden; giebelseitig links je 1 Öffnungsklappe für Heizschlauch

Zusatzausstattung

- ◆ Fußboden aus beidseitig PVC-beschichtetem Gewebe oder leicht verlegbaren festen Bodenplatten
- ◆ Trennwände in Längs- und Querrichtung
- ◆ Polyglas-Fenster in Zelttüren
- ◆ Schleuse zur Andockung an Fahrzeuge per Überwurfkragen oder Schleuse zur Verbindung der Zelte in Längsrichtung
- ◆ Abspannseile zur zusätzlichen Befestigung bei starkem Wind
- ◆ zusätzliche Befestigung mittels Erdnägeln

schall[®]
Ihr Partner für mobile Anwendungen



Innenansicht Schall - PGZ



PGZ groß 11 x 11 m,
erweiterbar



Trennwand

Schall - LGZ

	Typ 1	Typ 2	Typ 3	Typ 4	Typ 5	Typ 6
Länge:	4,30 m	6,30 m	8,30 m	4,30 m	6,30 m	8,30 m
Breite:	4,60 m	4,60 m	4,60 m	5,60 m	5,60 m	5,60 m
Breite innen:	4,00 m	4,00 m	4,00 m	5,00 m	5,00 m	5,00 m
Seitenhöhe:	2,00 m	2,00 m	2,00 m	2,00 m	2,00 m	2,00 m
Firsthöhe:	3,00 m	3,00 m	3,00 m	3,30 m	3,30 m	3,30 m
Gewicht:	112 kg	135 kg	175 kg	120 kg	150 kg	205 kg
Stauraum:	L 1,6 x	1,6 x	1,6 x	1,6 x	1,6 x	1,6 x
	B 1,0 x	1,2 x	1,3 x	1,0 x	1,2 x	1,2 x
	H 0,7 m	0,8 m	1,0 m	0,8 m	0,9 m	1,1 m

Andere Größen auf Anfrage
Alle Werte sind ca.-Angaben

Schall - PGZ

	Typ 1	Typ 2	Typ 3	Typ 4	Typ 5
Länge:	4,00 m	5,00 m	6,00 m	7,00 m	8,00 m
Breite außen:	7,50 m	7,50 m	7,50 m	7,50 m	7,50 m
Breite innen:	6,50 m	6,50 m	6,50 m	6,50 m	6,50 m
Firsthöhe außen:	3,70 m	3,70 m	3,70 m	3,70 m	3,70 m
Firsthöhe innen:	3,25 m	3,25 m	3,25 m	3,25 m	3,25 m
Gewicht:	69 kg	76 kg	83 kg	89 kg	95 kg
Stauraum:	L 0,8 x	0,8 x	0,9 x	0,9 x	0,9 x
	B 0,5 x	0,5 x	0,6 x	0,6 x	0,6 x
	H 0,5 m	0,5 m	0,6 m	0,6 m	0,6 m

Andere Größen auf Anfrage
Alle Werte sind ca.-Angaben



Schall - LGZ mit Sonnensegel



PGZ groß 11 x 11 m
in Kombination mit LGZ



Schall - PGZ

M. Schall GmbH & Co. KG
Am Roßpfad 1-3
D-52399 Merzenich-Girbelsrath
Tel.: (0 24 21) 97 55 - 0
Fax: (0 24 21) 97 55 - 20
E-Mail: info@mschall.de
www.mschall.com