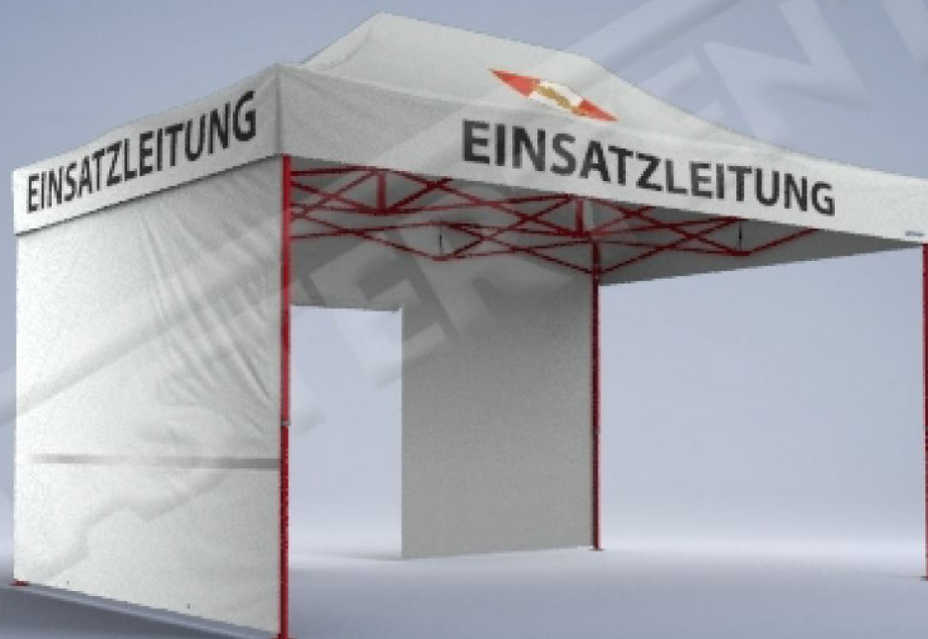




# ZELT EFU

## EINSATZLEITUNG

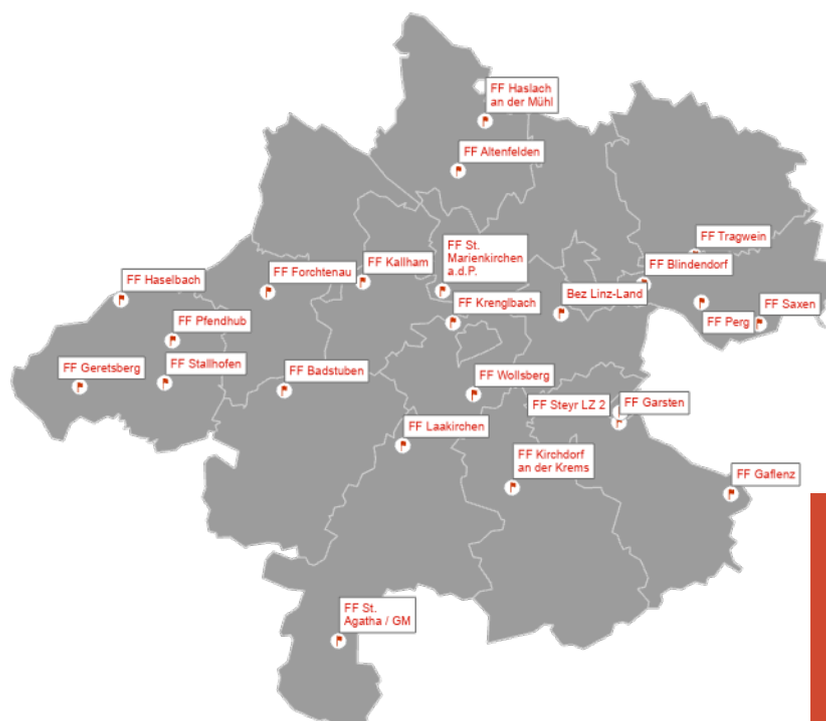
Stand: 25.09.2020



### Allgemeine Daten:

- **Abmessungen:**  
4,5 x 3 Meter; 4 Seitenteile
- **Transportabmessungen:**  
Zelt: 0,4 x 0,5 x 1,55 m  
Gewicht: 41 kg  
+4 Bodenplatten (108 kg)
- **Einsatzgebiet:**  
Kennzeichnung und Witterungsschutz für  
die örtliche Einsatzleitung.

**Aufbau erfordert mind. 2 Personen!**



**Standort: LFK (Lager KS), Bei den schon umgesetzten EFU Standorten**

## Kurzbeschreibung:

### Technische Daten:

- Zelt mit Aluminiumstruktur: 4,5 x 3 m, Farbe rot, Serie 50 Achteck-Hauptprofil 43 x 49 mm – inkl. Transporttasche mit den Abmessungen 0,4 x 0,5 x 1,55 m
- 4 Seitenteile mit eingenähten Reflektoren-Streifen: Seite 3 x 3 m mit Fenster (2x) Seite 4,5 x 3 m mit Eingang (1x) Seite 4,5 x 3 m geschlossen (1x)
- Wechselbare Blende (Walon) mit Klettbeschriftung: „EINSATZLEITUNG“
- Inkl. Bodenplatten verzinkt „L“ –2 Hälften (je 13,5 kg/Stk.) + Befestigungskit (4 Heringe, 4 Spanngurte, 1 Hammer)

### Einsatzbereich:

- Als Ergänzung und Witterungsschutz, zum Kommandofahrzeug als Einsatzleitung, bei der überörtlichen Einsatzführungsunterstützung (EFU)

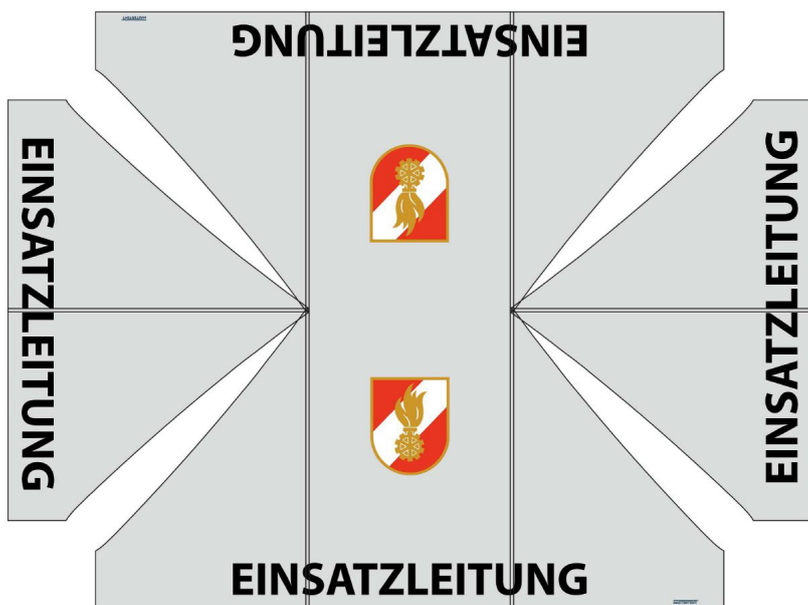
## Detailbeschreibung:

Die MASTERTENT Falztelte sind so konstruiert und gebaut, dass sie möglichst einfach, schnell und komplett ohne Werkzeug aufgebaut werden können. Das Zelt wird aus der Tragetasche ausgepackt und lässt sich innerhalb weniger Sekunden öffnen. Das bereits vormontierte Dach wird automatisch gespannt. Danach können die FüÙe auf die gewünschte Höhe ausgefahren werden.

Die Zelte, mit einer Größe von 3 x 4,5m, sind einfach, durch mindestens 2 Personen idealerweise von 4 Personen, innerhalb kürzester Zeit aufzustellen und sollen an der Einsatzstelle bei der Einsatzführungsunterstützung als Witterungsschutz zum Einsatz kommen.

Für einen stabilen und sicheren Stand der Zelte sind die mitgelieferten Bodengewichte und der Befestigungskit (Heringe und Spanngurte) zu verwenden. Um einen reibungslosen Aufbau zu gewährleisten sind immer mindestens zwei Personen notwendig und es sollte niemals an den Eckstehern der Konstruktion gezogen werden, ohne in der Mitte der Verbindungsstreben anzuheben.

**Die Bedienungsanleitung ist zu beachten!**



### Kontaktdaten:

Oö. Landes-Feuerwehrverband  
Petzoldstraße 43, 4021 Linz  
Tel.: +43 (0)732 770122-0  
Fax: +43 (0)732 770122-90  
E-Mail: katastrophenschutz@oelfv.at

Ersteller: Oö. Landes-Feuerwehrverband, Abteilung Katastrophenschutz