

Umzug 2018

Umzugsbestimmungen



für den Umzug:

Kappel - Uerzlikon - Rossau - Mettmenstetten - Rifferswil - Hausen - Ebertswil

Bestimmungen vom Straßenverkehrsamt Zürich und der Fasnachtsgesellschaft Uerzlikon:

1. Die Traktorfürer müssen im Besitze des Führerausweises der Kat. B (Motorwagen mit einem Gesamtgewicht von nicht mehr als 3'500 kg und mit nicht mehr als acht Sitzplätzen ausser dem Führersitz) sein.
2. Beim Mitführen von Personen auf nicht eingerichteten Sitzen darf nur im Schritt-Tempo gefahren werden. Eine vom Führer bestimmte Person ist während der Fahrt verantwortlich für das korrekte Verhalten der Mitfahrer.
3. Ausserhalb der Umzugsformation bzw. auf der Überführungsfahrt dürfen keine Personen mitgeführt werden.
4. Es sind alle möglichen Sicherheitsmassnahmen zu treffen, um den übrigen Verkehr nicht zu gefährden.
5. Führer und Mitfahrende dürfen keine Gegenstände zum Fahrzeug hinaushalten oder hinauswerfen, ausser bei Umzügen auf abgesperrter Strasse.
6. Die Lenkachse des Traktors muss innerhalb der Garantie mit mindestens 20 % des Betriebsgewichtes belastet sein.
7. Aufbauten, Attrappen und Dekorationen usw. müssen betriebssicher montiert sein und dürfen das Fahrzeug weder in dessen Manövrierfähigkeit noch den Führer in der Sicht behindern.
8. Sofern die Blinker des Zugfahrzeuges verdeckt werden, sind zusätzlich Blinker oder eine Wink Kelle anzubringen.
9. In der Umzugsformation müssen Sitz - und Stehplätze, Haltemöglichkeiten (Lehnen / Geländer usw.) bieten; offene Radausschnitte oder drehende Teile müssen gegen die Mitfahrerseite abgedeckt sein.
10. Sitzbänke müssen fest montiert sein. Eine Umrandung von 80 cm ab Brückenboden ist erforderlich. Mindestsitzbreite muss mindestens 42 cm betragen.
11. Eine Aufstiegsmöglichkeit muss vorhanden sein (Treppe / Leiter).
12. Grösse der Fahrzeuge: max. Höhe 4.50 m
max. Länge 18.00 m
max. Breite von Dorf zu Dorf 3.00 m.

Vor den Dörfern darf auf 5.00 m verbreitert werden.

Nach den Dörfern müssen die Fahrzeuge wieder auf 3.00 m gebracht werden.