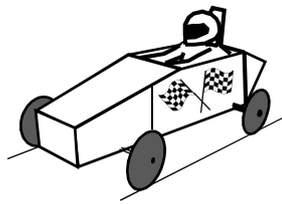




WOHNUNGSBAU
LUDWIGSBURG



Bürgerverein
Oßweil e.V.

Technische Abnahme – Abnahmeprotokoll 2017

Startnummer

Allgemeine Maße und Gewichte, Sicherheit

- Gesamtlänge maximal 205cm
- Gesamtbreite maximal 70cm
- Spurbreite maximal 95cm
- Bodenfreiheit (mit Fahrer besetzt) mindestens 5cm
- Raddurchmesser mindestens 20cm maximal 35cm
- Gewicht leere Seifenkiste maximal 52kg
- Kanten und spitze Teile Kanten und spitze Teile im Einstiegsbereich gepolstert
- Sitzpolsterung vorhanden
- Entspricht der Fahrerhelm den Anforderungen

Achsen

- Achsendurchmesser mindestens 20mm
- Achszapfengewinde mindestens M12
- Ragen die Vorderräder bei Geradestellung über den Bug
- Ragen die Hinterräder über das Heck
- Ist die Hinterachse gegen Verrutschen gesichert
- Sind die Räder gegen Herausfallen gesichert

Bremsen / Lenkung

- Flächige Sporn- oder Stempelbremse, Scheiben- oder Trommelbremse, Backenbremse oder Reifenbremse („Klotzbremse“)
- Schraubenverbindungen Bremse / Lenkung mindestens M6
- Lenk- und Bremsseil mindestens 2mm Stahlseil ohne Ummantelung
- Lenk- und Bremsseil am Ende mit Einzel- oder einer Doppelklemme gesichert und stabil befestigt
- Lenkradspiel maximal 2cm
- Stabile Umlenkungen von Brems- und Lenkseilen
- Lenksäulendurchmesser mindestens 20mm, 12mm bei Vollmaterial
- Achseinschlagbegrenzung mindestens 3cm, maximal 5cm durch stabile Anschläge fixiert
- Winkel zwischen Achse und Lenk Seil nicht kleiner als 45Grad
- Bremsfläche mindestens 10x10cm groß und mit Gummi belegt
- Bremskraft im Stand müssen je nach Gewicht mindestens 15-25 Kilopond Zugkraft gehalten werden
- Zum Justieren der Lenk- und Bremsseile müssen geeignete Spannvorrichtungen vorhanden sein, die gesichert werden sollten (z.B. mit Spans Schloss, Kontermutter oder Draht).

Unterschrift