

SSR24 Wagenabnahme / Wagenpapier 2021

	Fahrer/Team						
Rennmotor eingebaut NR:							
Spurbreite vorne mit max. je 2 Stk. 4.0mm Kunststoff. / und hinten mit max, je 2 Stk. 0.5mm Messing Distanzen , Gemäs Lehre.							
Volle, magnetische Achse vorne 75.0mm / hinten 65.0mm.							
Min. Raddurchmesser vorne 25.0mm / hinten 26.4mm, gemäss Lehre.							
RS24 Felgen vorne Ø 21.5, oder Scalauto blaue Markierung .							
RS24 Felgen hinten Ø 22.0, oder Scalauto rot / gelbe Markierung.							
Radbreite vorne min. 6mm / hinten max. 13.0mm, gemäss Lehre.							
Reifen auf RS24 Felgen vorne 55Sh / hinten 45Sh mit drücken vgl.							
R8 4-S Karosserie ist nicht tiefer wie Fahrwerk.							
Wackel und Wackelplatte darf nicht manipuliert sein.							
Fahrwerk Gewicht. Gewichte am richtigen Ort platziert. Auf der Waage 166.16 ausser M3 und XKR 168.17 wenn höher, muss weniger oder kein Zusatzgewicht drauf sein.							
Karo Gewicht 40.0gr. M3 + XKR 38.0gr. Gewichte am richtigen Ort. Auf der Waage 39.84gr - 41.16gr / M3 und XKR 37.84gr - 39.15gr							
Sind die richtigen Lexanteile von Scaleauto verbaut.							
Fahrer schraubt sein Fahrzeug zusammen.							
Gesamtgewicht 205.00gr. Auf der Waage min. 204.18gr							
Karosserieschrauben sind so angezogen, dass kein zusätzlicher Wackel entsteht.							
Bodenfreiheit Karosserie min. 0.9mm							
Fahrzeug kommt ins Parc fermé / ab jetzt Hände weg von Fahrzeug							

die roten Gewichtsangaben sind mit den 0.4% Toleranzen von den Waagen

