

Balance of Performance

V1 vom 17.06.2022

**für die Klasse TCR
gültig für NLS 4-2022**



Hersteller und Typ	Mindest-Gewicht	maximale Benzinmenge	Fahrhöhe	Tech. Form	Platzierungs-Gewicht*	Bemerkung
ALFA ROMEO Giulietta RF TCR	1180 KG	100 Liter	80 mm	22	0 Kg	ECU-Software gemäß TCR Technical-Bulletin No. 01-2022 vom 25.03.2022
ALFA ROMEO Giulietta Veloce TCR	1190 KG	100 Liter	90 mm	114	0 Kg	
AUDI RS3 LMS DSG	1180 KG	100 Liter	70 mm	9	0 Kg	
AUDI RS3 LMS SEQ	1195 KG	100 Liter	80 mm	10	0 Kg	
AUDI RS3 LMS TCR	1215 KG	100Liter	80 mm	240	0 Kg	
Cupra TCR SEQ	1195 KG	100 Liter	80 mm	35	0 Kg	
Cupra TCR DSG	1180 KG	100 Liter	70 mm	43	0 Kg	
CUPRA LEON Competicion TCR	1225 KG	100 Liter	80 mm	169	0 Kg	
HONDA CIVIC TCR FK7	1210 KG	100 Liter	90 mm	33	0 Kg	
HONDA CIVIC TCR FK2	1205 KG	100 Liter	90 mm	11	0 Kg	
HONDA CIVIC TCR FK7 (M5)	1210 KG	100 Liter	90 mm	33	0 Kg	
HYUNDAI i30 N TCR (M3)	1210 KG	100 liter	90 mm	tba	0 Kg	
HYUNDAI i30 N TCR	1250 KG	100 Liter	90 mm	27	0 Kg	
HYUNDAI Veloster TCR	1250 KG	100 Liter	90 mm	97	0 Kg	
HYUNDAI Elantra TCR	1250KG	100 Liter	80 mm	215	0 Kg	
KIA CEED TCR	1180 KG	100 Liter	80 mm	24	0 Kg	
LADA VESTA TCR	1230 KG	100 Liter	80 mm	38	0 Kg	
LADA VESTA Sport TCR	1240 KG	100 Liter	90 mm	120	0 Kg	
LYNK & CO 03 TCR	1250 KG	100 Liter	80 mm	101	0 Kg	
LYNK & CO 03 TCR (M4)	1250 KG	100 Liter	80 mm	tba	0 Kg	
OPEL ASTRA TCR	1200 KG	100 Liter	80 mm	5	0 Kg	
PEUGEOT 308 Racing Cup	1120 KG	100 Liter	80 mm	8	0 Kg	
PEUGEOT 308 TCR	1195KG	100 Liter	80 mm	37	0 Kg	
RENAULT MEGANE TCR	1195 KG	100 Liter	80 mm	39	0 Kg	
SUBARU WRX STI	1170 KG	100 Liter	80 mm	7	0 Kg	
VW GOLF GTI TCR SEQ	1195 KG	100 Liter	80 mm	14	0 Kg	
VW GOLF GTI TCR DSG	1180 KG	100 Liter	70 mm	12	0 Kg	

*VLN Technik behält sich vor, abhängig von der Platzierung eines Fahrzeuges in einem Rennen, im Rahmen der BOP für die nächste/folgende Veranstaltung Platzierungsgewichte 10 Kg, 20 Kg, 30 Kg festzulegen.