

# **Balance of Performance**

V1 vom 14.04.2023

## **für die Klasse TCR gültig für NLS 3**



<b>Hersteller und Typ</b>	<b>Mindest-Gewicht</b>	<b>maximale Benzinmenge</b>	<b>Fahrhöhe</b>	<b>Tech. Form</b>	<b>ECU / Power</b>	<b>Platzierungs-Gewicht*</b>	<b>Bemerkung</b>	
ALFA ROMEO Giulietta RF TCR	1190 KG	100 Liter	80 mm	22	M6	0 kg	<b>ECU-Software gemäß TCR Technical-Bulletin no. 2-2023 vom 22.02.2022</b>	
ALFA ROMEO Giulietta Veloce TCR	1190 KG	100 Liter	80 mm	114	M5	0 kg		
AUDI RS3 LMS DSG	1185 KG	100 Liter	80 mm	9	R6	0 kg		
AUDI RS3 LMS SEQ	1190 KG	100 Liter	80 mm	10	R5	0 kg		
AUDI RS3 LMS TCR	1200 KG	100Liter	<b>70 mm</b>	240	C5	0 kg		
Cupra TCR SEQ	1200 KG	100 Liter	80 mm	35	R5	0 kg		
Cupra TCR DSG	1180 KG	100 Liter	70 mm	43	R6	0 kg		
CUPRA LEON Competicion TCR	1205 KG	100 Liter	80 mm	169	C5	0 kg		
HONDA CIVIC TCR FK7	1220 KG	100 Liter	80 mm	33	C5	0 kg		
HONDA CIVIC TCR FK2	1180 KG	100 Liter	80 mm	11	M5	0 kg		
HONDA CIVIC TCR FK7 ( M5 )	1220 KG	100 Liter	80 mm	33	M5	0 kg		
HYUNDAI i30 N TCR ( M4 )	1220 KG	100 liter	90 mm	tba	M4	0 kg		
HYUNDAI i30 N TCR	1220 KG	100 Liter	90 mm	27	C4	0 kg		
HYUNDAI Veloster TCR	1250 KG	100 Liter	90 mm	97	M4	0 kg		
HYUNDAI Elantra TCR	<b>1215KG</b>	100 Liter	80 mm	215	C4	0 kg		
KIA CEED TCR	1190 KG	100 Liter	70 mm	24	M5	0 kg		
LADA VESTA TCR	1210 KG	100 Liter	70 mm	38	M5	0 kg		
LADA VESTA Sport TCR	1240 KG	100 Liter	80 mm	120	M5	0 kg		
LADA VESTA NG TCR	1230 KG	100 Liter	90 mm	tba	C5	0 kg		
LYNK & CO 03 TCR	1250 KG	100 Liter	90 mm	101	M4	0 kg		
LYNK & CO 03 TCR ( M4 )	1250 KG	100 Liter	90 mm	tba	C4	0 kg		
OPEL ASTRA TCR	1200 KG	100 Liter	80 mm	5	M6	0 kg		
PEUGEOT 308 Racing Cup	1150 KG	100 Liter	70 mm	8	M6	0 kg		
PEUGEOT 308 TCR	1175 KG	100 Liter	80 mm	37	M6	0 kg		
RENAULT MEGANE TCR	1180 KG	100 Liter	70 mm	39	M5	0 kg		
SUBARU WRX STI	1190 KG	100 Liter	80 mm	7	M6	0 kg		
VW GOLF GTI TCR SEQ	1190 KG	100 Liter	70 mm	14	R5	0 kg		
VW GOLF GTI TCR DSG	1180 KG	100 Liter	70 mm	12	R6	0 kg		
VW GOLF GTI TCR DSG	1280 KG	100 Liter	80 mm	12	90%	0 kg		Permit B

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