



Innovation
that excites

NISSAN GT-R



			PURE/BLACK EDITION/PRESTIGE	NISMO
МОДИФИКАЦИЯ	Брой врати		2	
	Брой места		4	
ДВИГАТЕЛ	Тип		VR38DET: 6-цилиндров, V-образен, twin turbo	
	Брой клапани		24	
	Обем	см3	3799	
	Максимална мощност	к.с./об. в мин	570/6800	600/6800
	Макс. въртящ момент	Nm/об. в мин	637/3300-5800	652/3600-5600
	Горивна система		Multi point injection, Nissan Direct Ignition System	
ТРАНСМИСИЯ И ЗАДВИЖВАНЕ	Вид гориво		препоръчително бензин A100; бензин A98;	
	Скоростна кутия		Автоматична трансмисия GR6 с два съединителя, титаниеви пера за ръчна смяна на предавките от волана	
	Задвижване		4x4 електронна система от 100% задно предаване до 50:50 предно /задно предаване (ATTESA ET-S), Диференциал с ограничено приплъзване	
	Системи за контрол на сцеплението		TCS - Traction Control System	
	Система за контрол на стабилността		ESP - Electronic Stability Program	
	Система за контрол на динамиката и управлението		VDC - Vehicle Dynamic Control	
ШАСИ	Спирачна система		ABS, EBD, NISSAN Brake Assist, предни 6-бутални спирачни апарати и задни 4-бутални спирачни апарати BREMBO; предни и задни вентилирани дискове;	
	Джанти		20" алуминиеви джанти;	
	Гуми		255/40 ZRF20 (отпред), 285/35 ZRF20 (отзад)	
	Окачване предно		Алуминиеви двойни носачи	
	Окачване задно		Алуминиево - тип мултилинк	
ТЕГЛО	Собствено тегло макс.	кг	1752	1703
	Макс. допустимо тегло	кг	2150	2100
	Обем на багажника	л	315	
	Обем на резервоара	л	74	
РАЗМЕРИ	Дължина	мм	4710	4690
	Широчина	мм	1895	
	Височина	мм	1370	
	Междуосие	мм	2780	
	Просвет минимум	мм	105	
	Ускорение 0-100 км/ч.	сек.	2,8	2,7
	Максимална скорост	км/ч	315	
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Разход на гориво - ниско натоварване	л/100 км	21,9	22,3
	Разход на гориво - средно натоварване	л/100 км	13,5	13,7
	Разход на гориво - високо натоварване	л/100 км	12,0	12,3
	Разход на гориво - свръх високо натоварване	л/100 км	13,0	13,5
	Разход на гориво - комбиниран	л/100 км	14,0	14,3
	Емисии на CO2 - ниско натоварване	г/км	496	506
	Емисии на CO2 - средно натоварване	г/км	305	311
	Емисии на CO2 - високо натоварване	г/км	270	279
	Емисии на CO2 - свръх високо натоварване	г/км	294	306
	Емисии на CO2 - комбиниран цикъл	г/км	316	325
	Норма		EURO 6d Temp WLTP	