



**GT
R**

PREISLISTE

gültig ab 01.01.2010

DER NISSAN GT-R -
DIE LEGENDE LEBT

DIE PREISE

Modelle	Motor	Hubraum (l)	kW (PS)	Getriebe	Preise in €			
					NoVA-Faktor	inkl. NoVA, inkl. MwSt.	exkl. NoVA, exkl. Bonus/Malus und exkl. MwSt.	Bonus/Malus exkl. MwSt.
GT-R Premium Edition Navigation & Bluetooth®	Benziner	3,8	357 (485)	GR6-Doppelkupplungsgetriebe	16 %	101.479,-	70.100,00	+3.250,-
GT-R Black Edition Navigation & Bluetooth®	Benziner	3,8	357 (485)	GR6-Doppelkupplungsgetriebe	16 %	103.428,-	71.500,00	+3.250,-

DIE FARBEN

Modell	GT-R Premium Edition		GT-R Black Edition
	G (Black)	W (Grey)	G (Black)
KAB Ultimate Silver (Sonderlackierung)	○	○	○
KAC Titanium Grey	●	●	●
QAB Brilliant White	●	●	●
A54 Vibrant Red	●	●	●
KAD Gun Metallic	●	●	●
KH3 Super Black	-	-	●

Alle Preisangaben sind lediglich unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers, die die Händler nicht binden. Die Bemessungsgrundlage für die NoVA nach den §§14 und 14a NoVAG ist der Fahrzeugnetto-Preis inkl. aller Mehrausstattung. Die Listenpreise berücksichtigen die im NoVAG ab dem jeweiligen Zeitpunkt gültigen gesetzlichen Bestimmungen.

Diese Preisliste dient nur der Erstinformation. Angaben über technische Daten und Ausstattungsumfang entsprechen den zur Drucklegung vorhandenen Kenntnissen und sind daher ohne Gewähr. Preise, technische Daten, Modellvarianten, Konstruktion und Ausstattungen können ohne vorherige Ankündigung jederzeit geändert werden. Erkundigen Sie sich daher vor Kaufabschluss über Ausstattungen, Serienumfang und Preise. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolfotos. Änderungen, Satz- und Druckfehler sind ausdrücklich vorbehalten.

- Aufpreispflichtig: 2.000,- € (inkl. NoVa inkl. MwSt)
- Ohne Aufpreis erhältlich
- Nicht verfügbar

DIE AUSSTATTUNG

Modell	NISSAN GT-R Premium Edition	NISSAN GT-R Black Edition
Mechanik		
Motor		
3,8-Liter-V6-Motor mit zwei Turboladern (Hersteller IHI)	●	●
Aluminium-Zylinderblock mit Plasma-beschichteten Zylinderbohrungen (Stärke: 0,15 mm)	●	●
Aluminium-Kolben	●	●
NISSAN Direct Ignition System mit Iridium-beschichteten Zündkerzen	●	●
Elektronisch gesteuerte Drive-by-Wire Drosselklappe	●	●
Hochdruckschmierung mit thermostatgesteuerter Kühlung und Magnesium-Ölwanne	●	●
Voll symmetrischer Doppelinlass, Niederdruck Auspuffsystem	●	●
Zusätzliches Lufteinlasssystem für schnellere Katalysatoraufheizung und emissionsärmeren Betrieb	●	●
Antrieb		
ATTESA ET-S Allradantrieb mit patentiertem, unabhängigem, hinten montiertem Transaxle-Getriebe (Getriebe, Differenzial und Achsantrieb in einer Einheit)	●	●
Drehmomentverteilung: Traktions- und Gierungsabhängig, hinten bis zu 100 %, vorne bis zu 50 %	●	●
Robuste Leichtbau-Antriebwelle aus Kohlefaserverbundwerkstoff zwischen Motor und Transaxle-Getriebe	●	●
Elektronische Traktionskontrolle	●	●
Leistungsstarkes Sperrdifferenzial (TBR 1,5)	●	●
Elektronische Stabilitätssystem VDC-R mit drei unterschiedlichen Wahlmöglichkeiten (Normal, R-Modus, Off)	●	●
Hill Start Assist Funktion: Verhindert das Zurückrollen beim Anfahren an Steigungen	●	●
Getriebe		
GR6-Doppelkupplungsgetriebe mit drei Wahlmöglichkeiten (Manuell/Schaltwippen – Automatik – R-Modus/minimierte Schaltzeiten)	●	●
Automatikschaltung oder manuelles Schalten per Schaltwippen am Lenkrad	●	●
DRM-System passt beim Runterschalten per automatischem Zwischengas die Motordrehzahl an	●	●
Bremsen		
Brembo® 380-mm-Scheibenbremsen vorn und hinten	●	●
Zweiteilige, schwimmend gelagerte Bremsscheiben mit diamantförmiger Innenbelüftung vorn und hinten	●	●
Superrobuste Monoblock-Bremssättel (6 Kolben vorne/4 Kolben hinten) mit rennsporttypischer 3-Punkt-Aufhängung	●	●
Allrad Antiblockiersystem (ABS)	●	●
Elektronische Bremskraftverteilung (EBD)	●	●
NISSAN Bremsassistent	●	●

- Serienausstattung
- Nicht verfügbar

DIE AUSSTATTUNG

Modell	NISSAN GT-R Premium Edition	NISSAN GT-R Black Edition
Mechanik		
Aufhängung und Lenkung		
Vorderradaufhängung: Doppelte Dreiecksquerlenker mit Aluminiumverbindungen	●	●
Hinterradaufhängung: Raumlenerkerhinterachse mit Aluminiumverbindungen	●	●
Solide Aluminiumhilfsrahmen vorne und hinten, 4-Punkt-Aufhängung am Fahrzeug	●	●
Bilstein®-DampTronic-System mit drei manuell einstellbaren Betriebsmodi – Normal/Sport: Automatische elektronische Dämpfungskontrolle – R-Modus: Maximale Dämpfungswirkung bei sportlichem Einsatz – Comfort: Optimaler Fahrkomfort	●	●
Hohle Front- und Heckstabilisatoren in verwindungsfreiem Rohrdesign (sorgt auch bei extremen Kurvenfahrten für maximalen Bodenkontakt aller vier Reifen)	●	●
Elektronisch gesteuerte Zahnstangenlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servolenkung	●	●
2,6 Lenkradumdrehungen von Anschlag zu Anschlag	●	●
Außenausstattung		
Räder und Reifen		
Geschmiedete Superleichtbau-Aluminiumfelgen mit gezahntem Felgenrand für festen Reifensitz auch bei extremer Beschleunigung	●	●
Leichtmetallfelgen „Black“	–	●
Leichtmetallfelgen „Smoke Grey“	●	–
Exklusiv für NISSAN entwickelte Reifen, werksseitig mit Stickstoff befüllt	●	●
Standard Reifen – Dunlop mit Notlaufsystem	●	●
Karosserie		
Komplett neue Premium-Midship-Plattform, Präzisionsmontage mit Spezialvorrichtungen	●	●
Motorhaube, Kofferraumdeckel und Türverkleidungen aus Aluminium	●	●
Federbeinhäuser vorn und Türkonstruktion aus Aluminiumguss	●	●
Alle äußeren Karosserieteile im Mehrfachverfahren gepresst, um besonders hohe Stabilität und Präzision zu gewährleisten	●	●
Querträger / Kühlerhalterung vorn aus Kohlefaserverbundmaterial	●	●
Wegweisende Sechsstufen-Lackierung mit zwei vollständigen Klarlackschichten und Steinschlagschutz in kritischen Bereichen	●	●

- Serienausstattung
- Nicht verfügbar

DIE AUSSTATTUNG

Modell	NISSAN GT-R Premium Edition	NISSAN GT-R Black Edition
Außenausstattung		
Aerodynamik		
Automatischer Abtrieb generiert durch steigende Geschwindigkeit	●	●
Volle Unterbodenabdeckung	●	●
Heckspoiler in Wagenfarbe lackiert mit integrierter dritter Bremsleuchte	●	●
Spezielles Kotflügeldesign für optimierten Luftstrom in den Radhäusern	●	●
Optimierte Luftstromführung im Unterbodenbereich und in den Radhäusern zur Unterstützung der Kühlung von Motor, Antrieb und Bremsen	●	●
Styling und Funktionalität		
Fahrlichtautomatik	●	●
Abblendlicht mit besonders breiter Streuung, Hochdruck-Gasentladungsstandlicht (HID)	●	●
LED Rück- und Bremsleuchten	●	●
Elektrisch einstellbare, beheizte Außenspiegel in Wagenfarbe	●	●
Innenspiegel, automatisch abblendbar	●	●
In die Karosserie eingelassene Aluminium Türgriffe	●	●
Vierfach-Auspuffendrohre mit Chromblenden	●	●
UV-Strahlung absorbierendes Glas (Frontscheibe und Türen)	●	●
Innenausstattung		
Audio/Navigation/Multifunktionsanzeige		
HDD-basierendes GPS NISSAN Navigation System mit 30-GB Festplatte und Spracherkennung	●	●
Bluetooth® Freisprechanlage	●	●
HDD Music Box System, mit 9.4 GB Speicherkapazität für Audio-Dateien	●	●
Bose® Sound-System, maßgeschneidert auf die Akustik des Innenraums, bestehend aus 11 Hochleistungs-lautsprechern inklusive 2 Nd® Tieftönern zwischen den Rücksitzen, mit AM/FM/CD, Radio Data System (RDS) und MP3/WMA CD Abspielfunktion	●	●
Audiosystem über Funktionselemente am Lenkrad bedienbar	●	●
Gemeinsam mit Sony® Polyphony Digital und Xanavi Infomatics Corp. entwickelte, vom Fahrer konfigurierbare Leistungsanzeige mit grafischer Darstellung von Fahrzeug- und Fahrdaten mit insgesamt elf verschiedenen Bildschirmdarstellungen.	●	●
Hochauflösendes 178-mm-WVGA-LCD-Farbdisplay mit Touch-Screen-Funktion für Audiosystem, Navigation und Leistungsanzeige	●	●

- Serienausstattung
- Nicht verfügbar

DIE AUSSTATTUNG

Modell	NISSAN GT-R Premium Edition	NISSAN GT-R Black Edition
Innenausstattung		
Komfort		
Intelligent Key System, Zündung über Drucktaste	●	●
Elektronische Analoginstrumentengruppe mit Multifunktions-Bordcomputer und digitaler Ganganzeige	●	●
Zwei-Zonen-Klimaautomatik	●	●
Elektrische Fensterheber vorn mit Schnellöffnungs- und Schnellschließfunktion auf der Fahrerseite	●	●
Elektrisch anklappbare Außenspiegel	●	●
Fernbedienung für Türen mit separater Kofferraumentriegelung	●	●
Tempomat, über Funktionselemente am Lenkrad zu bedienen	●	●
Längen- und höhenstellbare Lenksäule	●	●
Scheibenwischer mit variabler Intervallschaltung und flachen Wischblättern	●	●
Sonnenblenden, schwenkbar, mit beleuchtetem Spiegel für Fahrer und Beifahrer	●	●
Steckdose, 12-Volt	●	●
Mittelkonsole vorn mit Armlehne, Staufach und Becherhalter	●	●
Mittelkonsole im Fond mit Becherhalter	●	●
Leselampen, vorn	●	●
Sitze und Sitzbezüge		
Teillederausstattung: Sitz- und Seitenwangen aus Leder, Sitzflächen aus Veloursleder, Rück- und Seitenflächen aus synthetischem Leder	●	●
Lenkrad, Türgriff, Handbremshebel und Schaltknäuel lederummantelt	●	●
Türgriffe und Sitz- und Seitenwangen mit roten synthetischem Leder abgesetzt	-	●
Armaturenbrett, Mittelkonsole, Türverkleidung und Rücksitzbank aus synthetischem Leder	●	●
8-fach einstellbarer, elektrischer Vordersitz für Fahrer	●	●
6-fach einstellbarer, elektrischer Vordersitz für Beifahrer	●	●
Sportsitze für Fahrer und Beifahrer	●	●
Zwei Einzel-Rücksitze	●	●
Gelochte Aluminium Pedalerie	●	●
Innendekor in gebürsteter Metalloptik	●	●
Fahrzeughimmel in grau	●	-
Fahrzeughimmel in schwarz	-	●

- Serienausstattung
- Nicht verfügbar

DIE AUSSTATTUNG

Modell	NISSAN GT-R Premium Edition	NISSAN GT-R Black Edition
Sicherheit		
NISSAN Advanced Air Bag System (AABS) mit Zwei-Phasen-Front-Airbags für Fahrer und Beifahrer	●	●
Seitenairbags in den Sitzlehnen und Kopfairbags in den Dachholmen	●	●
Dreipunkt-Sicherheitsgurte, mit Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer	●	●
Aktive Kopfstützen, Vordersitze	●	●
Segmentierter Karosserieaufbau mit Knautschzonen vorne und hinten	●	●
Sollknickstellen in der Haube, Aufprallschutzstreben aus Stahl in den Türen und energieabsorbierende Lenksäule	●	●
ATESSA ET-S Allradantrieb mit elektronischer Traktionskontrolle	●	●
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	●	●
Reifendruck Kontrollsystem (RDCC)	●	●
Wegfahrsperre, elektronisch	●	●
Diebstahlschutz	●	●

- Serienausstattung
- Nicht verfügbar

DIE TECHNISCHEN DATEN

Modell	NISSAN GT-R (R 35)	
Motor		
Motorbezeichnung	VR38DETT	
Motorart	vorn längs eingebauter Ottomotor, Motorblock und Zylinderkopf aus Aluminium	
Ventilsteuerung	vier Ventile pro Zylinder, vier obenliegende Nockenwellen mit Kettenantrieb, variable Steuerzeitenregelung der Einlassventile	
Bohrung x Hub	mm	95.5 x 88.4
Hubraum	cm ³	3.799
Verdichtung	9 : 1	
Höchstleistung	kW(PS)/bei U/min	357 (485) / 6400
Max. Drehmoment	Nm/bei U/min	588 / 3.200 – 5.200
Literleistung	kW(PS)/l	92,91 (126,35)
Gemischaufbereitung	NISSAN EGI (ECCS)-System – elektronisch geregelte Einspritzung	
Kraftstoffart	Super-Plus nach DIN EN 228 (ROZ 98)	
Tankinhalt	l	74
Antrieb		
Getriebeart	GR6-Doppelkupplungsgetriebe	
Getriebeübersetzung, Gang	I	4,0565
	II	2,3016
	III	1,5950
	IV	1,2486
	V	1,0012
	VI	0,7964
	R	3,3833
Achsübersetzung vorne	2,9375	
Achsübersetzung hinten	3,7000	
Antrieb	ATTESA E-TS Allradsystem, variable Kraftverteilung	

DIE TECHNISCHEN DATEN

Modell		NISSAN GT-R (R 35)
Abmessungen		
Gesamtlänge	mm	4.650
Gesamtbreite	mm	1.895
Gesamthöhe	mm	1.370
Innenraumabmessungen (Länge x Breite x Höhe)	mm	1.750 x 1.475 x 1.095
Radstand	mm	2.780
Spurweite vorne/hinten	mm	1.590/1.600
Wendekreis	m	11,4
Reifengröße vorne	DUNLOP	255/40 ZRF20 97Y
Reifengröße hinten	DUNLOP	285/35 ZRF20 100Y
Felgengröße vorne		20 x 9,5J, ET +45
Felgengröße hinten		20 x 10,5J, ET +25
Minimale Bodenfreiheit	mm	105
Kofferrauminhalt / Gewichte		
Leergewicht min./max. ¹⁾	kg	1.815 – 1.822
Kofferrauminhalt nach VDA-Messung: 315l		
Min. Länge / max. Länge	mm	695 / 840
Min. Breite / max. Breite	mm	795 / 1.470
Min. Höhe / max. Höhe	mm	430 / 520
Anzahl Sitzplätze		4 (2+2)
Zul. Gesamtgewicht	kg	2.200
Nutzlast	kg	378 – 385
Zulässige Achslast vorne	kg	1.080
Zulässige Achslast hinten	kg	1.165

¹⁾ Gewicht des Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand inkl. Kühlflüssigkeit, Schmiermittel, Kraftstoff, Werkzeug und Fahrer (75 kg) gemäß 21/21/EWG.
Durch Mehrausstattung kann sich das Leergewicht des Fahrzeugs erhöhen, wodurch die mögliche Nutzlast verringert wird.

DIE TECHNISCHEN DATEN

Modell	NISSAN GT-R (R 35)	
Fahrleistungen / Kraftstoffverbrauch *		
Beschleunigung 0 – 100 km/h	sek.	3,5
Höchstgeschwindigkeit	km/h	310
Luftwiderstandsbeiwert cW		0,27
Kraftstoffverbrauch in l/100 km	innerorts l/100 km	18,3
	außerorts l/100 km	9,1
	gesamt l/100 km	12,4
CO ₂ Massenemission	g/km	298
NO _x -Emissionen gesamt	mg/km	20
Emissionsgruppe		Euro 5
Aufhängung, Lenk- und Bremssystem		
Vorderradaufhängung	Doppelquerlenkervorderachse aus geschmiedetem Aluminium, Federbein und Stabilisator	
Hinterradaufhängung	Multilenkerhinterachse aus geschmiedetem Aluminium	
Lenksystem	Zahnstangenlenkgetriebe mit hydraulischer Hilfskraftunterstützung	
Brembo®-Bremssystem	Bremssystem mit Bremskraftverstärker und NISSAN Bremsassistent, elektronisches ABS mit EBD, elektronisches Stabilitätsprogramm VCD-R vorn: innenbelüftete Scheibenbremsen (Ø 380 mm) hinten: innenbelüftete Scheibenbremsen (Ø 380 mm)	

* Wie bei jedem Fahrzeug werden Verbrauch und Fahrleistungen in der Praxis je nach Fahrweise, technischem Zustand, nicht serienmäßigen An- und Aufbauten, Straßenbeschaffenheit, Fahrzeugbeschaffenheit und örtlichen klimatischen Bedingungen von den nach Prüfnorm ermittelten Werten abweichen.

DIE NAVIGATION

Funktion		HDD Navigationssystem IT08
Anzeige		7" WVGA Bildschirm mit hoher Auflösung Touchscreen
Audio	Radio (FM/AM) RDS CD (mit MP3/WMA) DVD Video/Audio HDD Music Box Bluetooth® Audio Streaming USB Verbindung (z. B. für iPod) Bedienung über Tasten am Multifunktionslenkrad	● ● ● ● ● ● ● ●
Navigation	Kartenmaterial auf HDD Festplatte gespeichert Reelle 3D Kartenansicht Premium POI Inhalte (Michelin Guide) TMC (Traffic Message Channel) Spracherkennung (VR) Länderabdeckung	● ● ● ● ● 43 Länder in West- und Osteuropa inkl. Türkei
Freisprecheinrichtung	via Bluetooth®	●
Digitale Uhr im Display		●
Sprachen		Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Niederländisch, Russisch
Multifunktionsanzeige	Mechanische Informationen Fahrunterstützung Stoppuhr für Rundenzeiten Fahrernotizen Datenaufzeichnung	● ● ● ● ●

Das Bose® Sound-System für den NISSAN GT-R



11 Hochleistungslautsprecher

- 1 Ein 8-cm-Neodym-Mittel-Hochtöner (Centerfill) in der Instrumententafel.
- 2 Zwei 3,5-cm-Neodym-Hochtöner in den Spiegeldreiecken.
- 3 Zwei 8-cm-Neodym-Mittel-Hochtöner in den Türen.
- 4 Zwei 16,5-cm-Neodym-Breitbandlautsprecher in den Türen.
- 5 Zwei 23-cm Nd® Tieftöner in einer mechanisch gekoppelten Anordnung zwischen den Rücksitzen, angetrieben von einem Schaltverstärker.
- 6 Zwei 8-cm-Neodym-Mittel-Hochtöner in der Heckablage.

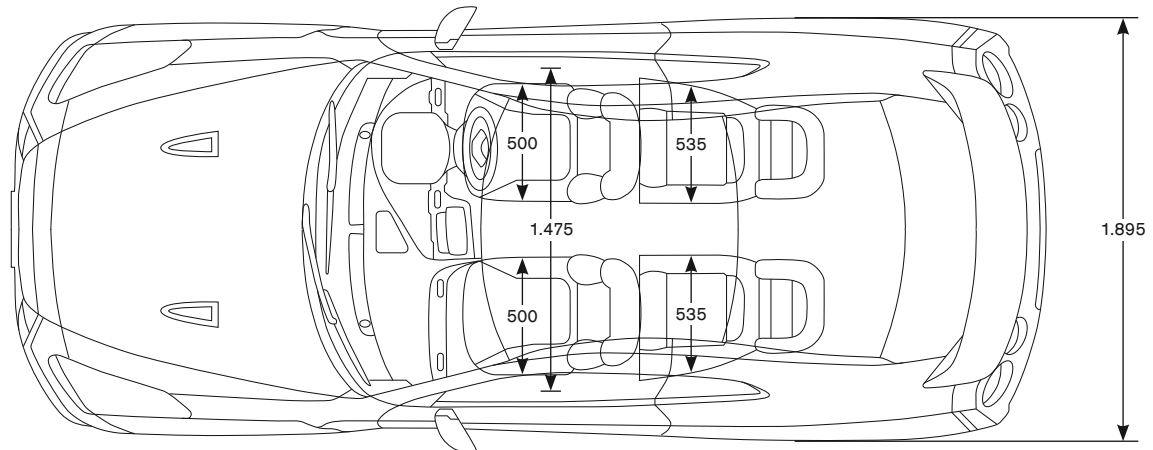
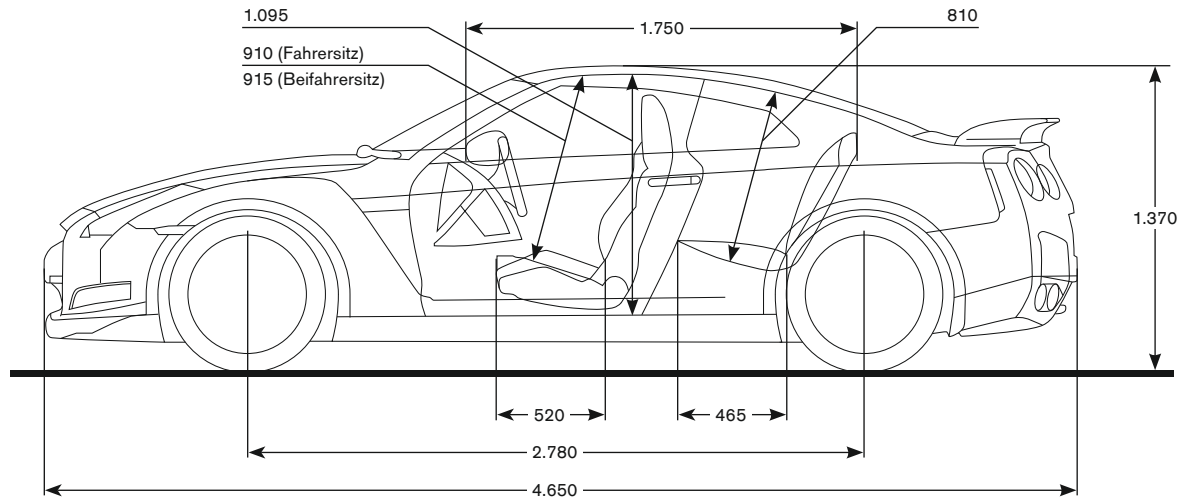
Audio-Elektronik

- 7 Digitaler Verstärker unter dem Fahrersitz mit Bose Digital Signal Processing und 8 Kanälen für maßgeschneiderte Equalisation.

Für ein optimales Klangerlebnis sind die einzelnen Komponenten des Bose Sound-Systems sowie die werkseitig installierte Headunit (z. B. Radio/CD-Player oder Navigationssystem) sorgfältig aufeinander abgestimmt. Technische Eingriffe, wie beispielsweise der Einsatz von Nachrüstkomponenten, können die Qualität wesentlich beeinträchtigen.

DIE ABMESSUNGEN

in mm



PUREER FAHRSPASS



Tanken Sie Leidenschaft auf www.gtrnissan.eu

NISSAN CENTER EUROPE GMBH

Niederlassung Österreich
Laaer Berg-Straße 64
1101 Wien

Internetadresse: www.nissan.at



SHIFT the way you move