



# NISSAN GT-R EVROPSKÉ STUPNĚ VÝBAVY



Specifikace a výbava    ● standard    ○ volitelná výbava – není dostupné

Nissan GT-R  
Premium Edition

Nissan GT-R  
Black Edition

## BEZPEČNOST

|   |   |   |
|---|---|---|
| Nissan pokrokový systém airbagů s duálními předními airbagy   | ● | ● |
| Boční airbagy pro řidiče a spolujezdce vpředu a hlavové airbagy   | ● | ● |
| Přední bezpečnostní pásy s předpínačem a omezovačem zatížení  | ● | ● |
| 3-bodový ALR/ELR systém pro spolujezdce (ELR systém pro řidiče)   | ● | ● |
| Aktivní opěrky hlavy na předních sedadlech  | ● | ● |
| Konstrukce deformačních zón vpředu a vzadu  | ● | ● |
| Deformovatelná přední kapota, trubkové ocelové výztuhy ve dveřích a deformační energii pohlcující sloupek volantu | ● | ● |
| ATESSA ET-S pohon všech kol s elektronickým řízením trakce (ETC)  | ● | ● |
| Systém jízdní stability (ESP)   | ● | ● |
| Kontrola tlaku v pneumatikách (TPMS)  | ● | ● |
| Imobilizér Nissan systém  | ● | ● |
| Thatcham schválený systém zabezpečení vozu proti krádeži  | ● | ● |



# NISSAN GT-R

## TECHNICKÁ DATA



### MODEL

Nissan GT-R (R35)

#### MODEL

|               |      |                 |
|---------------|------|-----------------|
| Typ karoserie |      | 2-dveřové Coupé |
| Počet sedadel | osob | 4               |

#### MOTOR

|                               |                 |  |
|-------------------------------|-----------------|--|
| Označení motoru               |                 | VR38DETT   |
| Počet válců, uspořádání       |                 | V6 se dvěma turbodmychadly                                   |
| Počet ventilů na válec        |                 | 4  |
| Návrh tvaru vačkového hřídele |                 | Plynule měnitelné časování ventilů                           |
| Zdvihový objem                | cm <sup>3</sup> | 3799   |
| Vrtání x zdvih                | mm              | 95.5x88.4  |
| Max. výkon motoru 1)          | kW/min-1        | 357 @ 6400   |
| Max. točivý moment 1)         | Nm/min-1        | 588 @ 3200 – 5200  |
| Kompresní poměr               |                 | 9.0:1  |
| Druh paliva                   |                 | Doporučené palivo: bezolovnatý benzín (min. 98 oktanů)       |
| Systém zapalování             |                 | Systém přímého zapalování Nissan                             |
| Přívod paliva                 |                 | Vícebodové vstřikování                                       |
| Úroveň emisí                  |                 | Euro V   |
| Systém řízení emisí           |                 | 3-cestný katalyzátor a sekundární systém vstřikování vzduchu |

#### PŘEVODOVÝ SYSTÉM

|                                  |   |  |
|----------------------------------|---|--|
| Konfigurace pohonu               |   | Nezávislý pohon 4x4                                    |
| Převodovka                       |   | Dvojspojková převodovka GR6                            |
| Převodový poměr                  | 1 | 4.0565   |
|                                  | 2 | 2.0316   |
|                                  | 3 | 1.5950   |
|                                  | 4 | 1.2486   |
|                                  | 5 | 1.0012   |
|                                  | 6 | 0.7964   |
| Zpátečka                         |   | 3.3830   |
| Stálý převod (přední / zadní)    |   | 2.9370 / 3.7000  |
| Diferenciál s omezeným prokluzem |   | Mechanický 1,5-cestný diferenciál s omezenou svorností |



# NISSAN GT-R

## TECHNICKÁ DATA



MODEL

Nissan GT-R (R35)

### PODVOZEK

|  |   |  |
|--|---|--|
| Zavěšení přední nápravy                  |   | Lichoběžníková náprava s hliníkovými horními a spodními rameny   |
| Zavěšení zadní nápravy                   |   | Víceprvkové zavěšení s hliníkovými horními rameny  |
| Přední tlumiče                           |   | Tlumiče Bilstein s adaptivním tlumícím účinkem   |
| Zadní tlumiče                            |   | Tlumiče Bilstein s adaptivním tlumícím účinkem   |
| Řízení                                   |   | Hřebenové řízení s elektronickým posilovačem - s proměnlivým účinkem v závislosti na rychlosti jízdy                   |
| Otáčky volantu mezi krajními polohami    |   | 2.4  |
| Brzdy                                    |   | Odvětrávané brzdové kotouče s protilehlými brzdovými třmeny z hliníkové slitiny (6-pístkové vpředu a 4-pístkové vzadu) |
| Průměr a šíře předních brzdových kotoučů | Φ | 380 x t34  |
| Průměr a šíře zadních brzdových kotoučů  | Φ | 380 x t30  |
| Rozměr kol a pneumatik                   |   | 255/40 ZRF20 (vpředu), 285/35 ZRF20 (vzadu) / 20"x9.5"(vpředu), 20"x10.5"(vzadu)                                       |

### HMOTNOSTI A ROZMĚRY

|   |        |               |
|---|--------|---------------|
| Pohotovostní hmotnost min. 2)                   | kg     | 1740          |
| Rozložení hmotnosti (vpředu / vzadu)            | %      | 53-54 / 47-46 |
| Celková hmotnost                                | kg     | 2200          |
| Max. hmotnost na přední nápravu                 | kg     | 1080          |
| Max. hmotnost na zadní nápravu                  | kg     | 1165          |
| Celková délka                                   | mm     | 4650          |
| Celková šířka                                   | mm     | 1895          |
| Celková výška                                   | mm     | 1370          |
| Rozvor  | mm     | 2780          |
| Rozchod kol vpředu                              | mm     | 1590          |
| Rozchod kol vzadu                               | mm     | 1600          |
| Poloměr otáčení: (ode zdi ke zdi)               | mm     | 12151         |
| Součinitel odporu vzduchu (cd)                  |        | 0.27          |
| Minimální světlá výška                          | mm     | 105           |
| Přední nájezdový úhel                           | stupeň | 10.1          |
| Zadní nájezdový úhel                            | stupeň | 16.6          |
| Prostor pro zavazadlo - min. délka / max. délka | mm     | 695 / 840     |
| - min. šířka / max. šířka                       | mm     | 795 / 1470    |
| - min. výška / max. výška                       | mm     | 430 / 520     |
| Objem zavazadlového prostoru (VDA)              | l      | 315           |
| Objem palivové nádrže                           | l      | 74            |



# NISSAN GT-R TECHNICKÁ DATA



MODEL

Nissan GT-R (R35)

## SPOTŘEBA PALIVA A JÍZDNÍ VLASTNOSTI

|                           |          |                  |
|---------------------------|----------|------------------|
| Spotřeba paliva 3)        |          |                  |
| Městský jízdní cyklus     | l/100 km | 18.2             |
| Mimoměstský jízdní cyklus | l/100 km | 9.2              |
| Kombinovaný cyklus        | l/100 km | 12.5             |
| Emise CO2                 | g/km     | 295              |
| Max. rychlost             | km/h     | 310              |
| Zrychlení 0 – 100 km/h    | s        | není k dispozici |

1) Ve shodě se směrnicí 1999/99/EC.

2) Čísla dle směrnice EC. Pohotovostní hmotnost bez řidiče a včetně chladiva, olejů, paliva, rezervního kola a nářadí. Užitečné zatížení bude omezeno v závislosti na nainstalovaném doplňcích a/nebo příslušenství.

3) Ve shodě se směrnicí 1999/100/EC. (Oficiální výsledky mohou být ovlivněny doplňkovým vybavením, údržbou, způsobem jízdy a stavem vozovky nebo počasí).



# NISSAN GT-R HIGH PERFORMANCE CENTRA



Adresy autorizovaných dealerů GT-R v zemích střední Evropy



## Česká republika

AUTO PALACE Vysočany s.r.o.  
Kolbenova 15  
190 00 Praha 9 – Vysočany

## Slovenská republika

Auto-Impex spol.s.r.o.  
Rožňavská 28/A  
821 04 Bratislava

## Maďarsko

GABLINI Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.  
2040 Budaörs  
Malomkő u. 2

## Polsko

Zaborowski Sp.z o.o.  
ul. Puławska 276  
02-819 Warszawa

Polska Grupa Dealerów Sp.z o.o.  
ul. Jasnogórska 1  
31-358 Kraków