



TOYOTA GR YARIS

ÁRLISTA



TOYOTA



No. 1

MAGYARORSZÁGON

GR YARIS

Árak (Ft)

3-ajtós hatchback [GXPA16L-AGFGZW]

1.6 Turbo 260 LE 6 M/T benzines GR four 4WD

Dynamic

16 950 000

Az árlista 2022. december 15-től érvényes.

Dynamic VIP

17 800 000

Dynamic Sport

18 500 000



040 Hófehér
felár nélkül



089 Gyöngyfehér
gyöngyház fényezés, 195 000 Ft



219 Éjfékete
különleges fényezés, 145 000 Ft



3U5 Érzéki vörös
különleges fényezés, 195 000 Ft

TEKINTSE MEG AZ ALAPFELSZERELTSÉG NÉHÁNY TÉTELÉT!

- 18" könnyűfém keréktárcsák, 225/40 R18 gumibroncsok
- Defektjavító készlet
- 12V-os csatlakozó a középkonzolban
- Távirányítású központi zár
- Első hűtőrács GR emblémával
- Fekete féknyereg
- Keretnélküli alumínium ajtók, alumínium motorháztető
- Karbonszálás tető
- Dupla kipufogó, hátsó diffúzor
- Sötétített hátsó üvegek
- Automata légkondicionáló (kétzónás)
- LED fényszórók
- Automata távolsági fényszóró (AHB)
- Szűrületérzékelő
- LED nappali menetfény
- Nappali menetfénybe integrált irányjelzők elöl
- LED ködfényszórók
- Hátsó kombinált LED lámpák
- Intelligens nyitási és indítási rendszer
- Elektromos első ablakemelő becsípődésvédelemmel
- Fűthető, elektromosan állítható, behajtható külső tükrök
- Karosszéria színére fényezett kilincsek
- Cápauszony tetőantenna
- Esőérzékelős ablaktörlő
- Pohártartók elöl (2x)
- Fényre sötétedő belső tükör
- Fedélzeti számítógép
- Toyota Touch® 2 színes érintőképernyővel (8"), 6 hangszóró, USB bemenet, Digitális rádióvétel (DAB)
- Okostelefon Integráció
- Tolatókamera
- Toyota Connected Car Szolgáltatások
- Színes TFT multiinformációs kijelző (4,2") kombinált sebességmérővel és fordulatszámérővel
- GR bőr sportülések
- 60:40 arányban dönthető hátsó ülések
- Magasságában manuálisan állítható vezetőülés
- Fűthető első ülések
- Gyerekülés-rögzítési pontok a hátsó szélső üléseken (ISOFIX)
- Bőrborítású váltógomb
- Alumínium pedálborítás
- Többfunkciós bőr kormánykerék GR emblémával
- Magasságában és mélységében állítható kormánykerék
- Fűtött kormánykerék
- Fekete tetőkárpit
- Biztonsági rendszerek Toyota Safety Sense (Ütközést megelőző biztonsági rendszer (PCS) gyalogos-és kerékpárosfelismeréssel, Adaptív sebességtartó automatika (tempomat) (ACC), Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer (LDA) kormányrészegítéssel (SC), Jelzőtábla-felismerő rendszer (RSA))
- Fáradtságra figyelmeztető rendszer (SWS)
- Optimális sebességfokozat kijelző
- Alacsony guminyomásra figyelmeztető rendszer (TPWS)
- GR üzemmódválasztó Normál/Sport/Track
- Aktív zajszűrés
- Hegyemeneti elindulás-segítő (HAC)
- Bőr borítású kézifékkar díszvarrással
- A kormányzást, a fékezést és a futómű működését támogató rendszerek (ABS, EBD, BA, VSC, TRC)
- GR embléma
- 7 légszák
- Utasoldali légszák ki/be kapcsoló
- Be nem kötött biztonsági övekre figyelmeztető jelzés

CSOMAGOK

(A csomagok nem kombinálhatóak egymással!)

VIP CSOMAG [SFX: AK]

850 000 Ft

- Belső hangulatvilágítás
- Holttér monitor (BSM)
- Head-Up Display (HUD)
- JBL prémium hangrendszer 8 hangszórával
- Toyota Touch® 2 with GO navigációs rendszer
- Hátsó keresztforgalomra figyelmeztető rendszer (RCTA)
- Első és hátsó parkolásérzékelők

SPORT CSOMAG [SFX: AH]

1 550 000 Ft

- Torsen első és hátsó önzáró differenciálmű
- Sport lengéscsillapítók
- 18" kovácsolt könnyűfémelni, 225/40 R18 gumibroncsok
- Vörös féknyereg
- Michelin Pilot Sport 4s, 225/40 R18 gumibroncsok

TECHNIKAI ADATOK

Motor és hajtás	1.6 Turbo 260 LE 6 M/T benzines
Motor típus	Soros háromhengeres
Hajtás	GR four 4WD
Szelepvezérlés	12 szelep, DOHC, lánchajtás, VVT-i
Üzemanyagrendszer	D4S – közvetlen és közvetett befecskendezés
Feltöltőrendszer	Turbófeltöltő
Lökettérfogat [cm ³]	1618
Furat × löket [mm]	87,5 × 89,7
Sűrítési arány [:1]	10,5:1
Maximális teljesítmény [k (kW)/fordulat min ⁻¹]	261 (192)/6500
Legnagyobb nyomaték [NM/percenkénti ford.sz.]	360/4000
Váltó	Manuális 6 sebességes
Teljesítmény	
Végsebesség [km/óra]	230
0–100 km/óra [s]	5,5
Teljesítmény kilogrammonként [kg/kW–kg/k]	6,7–4,9
Felfüggesztés	
Elöl	McPherson rugóstag
Hátul	Trapéz keresztlengőkaros
Kormánymű	
Kormánymű	Elektromos rásegítésű fogasléces
Legkisebb fordulókör [m]	10,8
Fékek	
Elöl (átmérő mm)	Hűtött, hornyolt tárcsa (356) négydugattyús féknyereg
Hátul (átmérő mm)	Hűtött, hornyolt tárcsa (297) kétdugattyús féknyereg
Gumibroncsok	Dunlop SP Sport MAXX050, Michelin Pilot Sport 4s, 225/40 R18 ¹
Üzemanyag-fogyasztás és kibocsátások	
Kombinált üzemanyag-fogyasztás [l/100 km] ²	8,2
Kombinált CO ₂ -kibocsátás [g/km] ²	186
Euro besorolás	EURO 6D
Üzemanyagtartály térfogata [l]	50
Tömegek és csomagtér mérete	
Legnagyobb megengedett össztömeg [kg]	N/A ³
Saját tömeg [kg]	1290
Csomagtér térfogata	N/A ³
Külső méretek [mm]	
Teljes hossz	3995
Teljes szélesség	1805
Teljes magasság	1460
Tengelytáv	2558
Nyomtáv elöl	1530
Nyomtáv hátul	1560
Túlnyúlás elöl	820
Túlnyúlás hátul	616

¹ Sport csomag választása esetén.

² VH, legnagyobb tömeggel mért adat.

³ Nincs Adat.



Hivatalos Toyota márkakereskedés

WWW.TOYOTA.HU

Legjobb tudomásunk szerint a kiadványban szereplő adatok a megjelenés pillanatában megfelelnek a valóságnak. A kiadványban megjelenő információk tájékoztató jellegűek, azok nem értendők eladási ajánlatnak, és nem kötelező érvényűek a Toyota márkakereskedések számára. Az autó karosszériájának színe a valóságban kis mértékben eltérhet a kiadvány fotóin látható színektől. A fotókon megjelenő felszereltségek nem minden országban rendelkezhetők, ezért a pontos felszereltségről érdeklődjön a helyi Toyota márkakereskedésben. A Toyota Central Europe Kft. a prospektusban közölt adatok és részletek előzetes bejelentés nélküli megváltoztatásának jogát fenntartja.

A megadott értékeket a 715/2007/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (mindenkori érvényes szövegváltozata) által előírt mérési módszer szerint mérték. 2017. szeptember 1-jétől bizonyos új járművek típusjóváahagyása a Könnyűgépjárművekre Vonatkozó, Világszinten Harmonizált Vizsgálati Eljárás (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure, WLTP) alapján történik, amely egy új, realisabb vizsgálati eljárás az üzemanyag-fogyasztás és a CO₂-kibocsátás mérésére. 2018. szeptember 1-jétől a WLTP teljes mértékben felváltja az Új Európai Menetciklust (NEDC). A realisabb vizsgálati körülmények miatt a WLTP keretében mért üzemanyagfogyasztás és CO₂-kibocsátás sok esetben magasabb az NEDC-ben mért értékeknél.

Az értékek nem egyes gépjárművekre vonatkoznak, nem részei az ajánlatnak, hanem a különböző járműtípusok összehasonlítására szolgálnak. Egy gépjármű üzemanyag-fogyasztását és a CO₂-kibocsátását a vezetői szokások és egyéb, nem technikai jellegű tényezők (pl. környezeti feltételek) is befolyásolják. Különösen az extrafelszereltségek és tartozékok (pl. szélesebb gumibroncsok, klímaberendezés, tetőcsomagtartó) megváltoztatják a gépjármű releváns jellemzőit, mint amilyen például a tömeg, a gördülési ellenállás valamint az aerodinamika, és ezáltal eltérést eredményeznek a konfigurált modell adataiban. Az üzemanyag-fogyasztásra és a CO₂-kibocsátásra vonatkozó adatok a kiválasztott gumibroncs formától és az optimális extrafelszereltségektől függő tartomány adatai mellett érvényesek.

Toyota No.1 Magyarországon: 2022. évi magyarországi személygépköci és kishaszongépjármű forgalomba helyezési adatok alapján. Forrás: Datahouse Kft.