

## Spécifications techniques (sous réserve d'homologation)

### PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES

Consommation	1.0 litre VVT-i 5M/T	1.5 litre Dual VVT-iE 6M/T	1.5 litre Dual VVT-iE Multidrive S	1.4 litre D-4D 6M/T	1.5 litre Hybride e-CVT
Cycle combiné (litres/100 km)	4.3	5.0/tbc*	4.8/tbc*	3.5/3.9*	3.3/tbc*
Cycle extra-urbain (litres/100 km)	3.8	4.2/tbc*	4.1/tbc*	3.1/3.5*	3.3/tbc*
Cycle urbain (litres/100 km)	5.2	6.3/tbc*	6.0/tbc*	4.2/4.6*	3.1/tbc*
Indice d'octane/de cétane recommandé	95 sans plomb	95 sans plomb	95 sans plomb	51 diesel	95 sans plomb
Capacité du réservoir de carburant (litres)	42	42	42	41	36
<b>Dioxyde de carbone, CO2</b>					
Cycle combiné (g/km)	99	112/tbc*	108/tbc*	91/102*	75/tbc*
Cycle extra-urbain (g/km)	87	tbc	tbc	82/91*	tbc
Cycle urbain (g/km)	120	tbc	tbc	108/120*	tbc
<b>Émissions dans les gaz d'échappement</b>					
Niveau de dépollution - Euro class	Euro 6c	Euro 6c	Euro 6c	Euro 6	Euro 6c
Filtre à particules	-	-	-	DPF	-
Monoxyde de carbone, CO (mg/km)	tbc	tbc	tbc	tbc	tbc
Oxydes d'azote, NOx (mg/km)	tbc	tbc	tbc	tbc	tbc
THC (mg/km)	tbc	tbc	tbc	tbc	tbc
THC & NOx (mg/km)	tbc	tbc	tbc	tbc	tbc
NMHC (mg/km)	tbc	tbc	tbc	tbc	tbc
<b>Niveau de bruit (en roulant) (CE directive 70/157 of ECE51R)</b>					
Bruit dB(A)	tbc	tbc	tbc	tbc	tbc

\*16"

### MOTEURS

Code	1.0 litre VVT-i 5M/T 1KR-FE	1.5 litre Dual VVT-iE 6M/T 2NR-KFE	1.5 litre Dual VVT-iE Multidrive S 2NR-KFE	1.4 litre D-4D DPF 6M/T 1ND-TV	1.5 litre Hybride e-CVT 1NZ-FXE	Moteur électrique Moteur synchrone à aimant permanent
Nombre de cylindres	3 en ligne	4 en ligne	4 en ligne	4 en ligne	4 en ligne	
Transmission	5M/T	6M/T	CVT	6M/T	e-CVT	
Distribution	DOHC 12 soupapes Entraînement par chaîne	DOHC 16 soupapes Entraînement par chaîne	DOHC 16 soupapes Entraînement par chaîne	OHC 8 soupapes Entraînement par chaîne	DOHC 16 soupapes Entraînement par chaîne	
Combustion	Essence	Essence	Essence	Diesel	Essence	
Système d'injection de carburant	Injection électronique	Injection électronique	Injection électronique	Injection diecte Common rail turbo à géométrie variable intercooler	Injection électronique	
Cylindrée (cc)	998	1496	1496	1364	1497	
Alésage X course (mm X mm)	71 x 84	72.5 x 90.57	72.5 x 90.57	73 x 81.5	75 x 84.7	
Taux de compression	11.5:1	13.5/1	13.5/1	16.5/1	13.4/1	
Puissance maximum (kW/ch à tr/min)	51/69 6000	82/111 6000	82/111 6000	66/90 3800	54/73 4800	45/61 Puissance combinée 100 ch
Couple maxi (Nm à tr/min)	95/4300	136/4400	136/4400	205/1400-2800	111/3600-4400	169

### PERFORMANCES

	1.0 litre VVT-i 5M/T	1.5 litre Dual VVT-iE 6M/T	1.5 litre Dual VVT-iE Multidrive S	1.4 litre D-4D DPF 6M/T	1.5 litre Hybride e-CVT
Vitesse de pointe (sur circuit) (km/h)	155	175	175	175	165
0-100 km/h (sec.)	15.3	11.0	11.2	10.8	11.8

## SUSPENSION

Avant	Jambes de force McPherson et barre stabilisatrice
Arrière	Essieu rigide avec effet de torsion

## FREINS

Avant	Freins à disques ventilés
Arrière	Disques pleins ou tambours*
ABS & EBD	•
BA (assistance au freinage)	•

\* Selon les versions

## TRANSMISSION

5M/T	1.0 VVT-i
6M/T	1.5 VVT-iE
Multidrive S (CVT)	1.5 VVT-iE
e-CVT (transmission à variation continue à commande électronique)	1.5 VVT-i Hybride
Type de transmission	Traction avant

## DIMENSIONS & MASSES

### Dimensions extérieures

Longueur (mm)	3945
Largeur (sans rétroviseurs) (mm)	1695
Hauteur (mm)	1510
Empattement (mm)	2510
Voie avant (mm)	1485 (14" / 15") 1465 (16")
Voie arrière (mm)	1470 (14" / 15") 1455 (16")
Rayon de braquage (m)	9.6-10.2 (15") 11-10.2 (16")

### Jantes & pneumatiques

	Pure Active	Y-oung	Comfort	Y-conic Business Plus	Two-Tone	Lounge
Jantes en tôle 5J X 14" - 175/70R14	• (1.0 VVT-i)	-	-	-	-	-
Jantes en tôle 5J X 15" - 175/65R15	•	•	•	-	-	-
Jantes en alliage 5J X 15" - 175/65R15	-	-	-	•	-	-
Jantes en alliage 6J X 16" - 195/50R16	-	-	-	-	•	•
Indice de charge/indice de vitesse	84/S(14")H(15")	84/H	84/H	84/H	84/V(16")	84/V(16")

### MASSES

	1.0 litre VVT-i 5M/T	1.5 litre Dual VVT-iE 6M/T	1.5 litre Dual VVT-iE Multidrive S	1.4 litre D-4D DPF 6M/T	1.5 litre Hybride e-CVT
Poids en ordre de marche (kg) 1055 1105 / 1115 1125 1160 poids du chauffeur compris 1040 (75 kg selon 2007/46 EG)		1115	1125	1165	1165
Masse max. autorisée (kg)	1450	1445	1545	1565	1565
Volume du coffre (litres VDA) avec plancher de coffre	286	286	286	286	286

### Garde au sol

Garde au sol (mm)	135	130	130	135	135
-------------------	-----	-----	-----	-----	-----

### Capacité max. de traction (kg)

Remorque freinée (kg)	730	tbc	tbc	tbc	-
Remorque non freinée (kg)	520	tbc	tbc	tbc	-
Charge maximale verticale (kg)	tbc	tbc	tbc	tbc	-





## SECURITE ET MOTRICITE

Finition	Pure	Active	Y-oung	Comfort	Business Plus	Y-conic	Two-Tone	Lounge
<b>Systèmes électroniques</b>								
ABS (Anti-Brake System)	•	•	•	•	•	•	•	•
EBD (Electronic Brake Distribution)	•	•	•	•	•	•	•	•
EBS (Emergency Brake Signal)	•	•	•	•	•	•	•	•
BA (Brake Assist)	•	•	•	•	•	•	•	•
HAC (Hill Assist Control)	•	•	•	•	•	•	•	•
VSC (contrôle de stabilité)	•	•	•	•	•	•	•	•
TRC (contrôle de traction)	•	•	•	•	•	•	•	•
RSA (Road Sign Assist)	-	-	-	•	•	•	•	•
Cruise Control (1.5 VVT-i, 1.4 D-4D & 1.5 Hybride)	-	-	-	-	•	•	•	•
Limiteur de vitesse (1.0 VVT-i, 1.5 VVT-i & 1.4 D-4D)	-	-	-	-	-	•	•	•
<b>Toyota Safety Sense</b>								
Toyota Safety Sense : (PCS) Pre-Collision System, (LDA) Lane Departure Alert, (AHB) Automatic High Beam	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Freins</b>								
Freins à disques ventilés à l'avant	•	•	•	•	•	•	•	•
Freins à tambours à l'arrière	•	•	•	-	-	-	-	-
Freins à disques à l'arrière	-	• (1.5 Hybride)	-	•	•	•	•	•
<b>Airbags</b>								
Airbag conducteur	•	•	•	•	•	•	•	•
Airbag passager	•	•	•	•	•	•	•	•
Airbags latéraux à l'avant	•	•	•	•	•	•	•	•
Airbags rideaux avant et arrière	•	•	•	•	•	•	•	•
Airbag de genoux (C)	•	•	•	•	•	•	•	•
Désactivation de l'airbag passager	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Ceintures de sécurité</b>								
Ceintures de sécurité avant à 3 points d'ancrage avec enrouleurs à blocage d'urgence (ELR), prétensionneurs et limiteurs de force (avant)	•	•	•	•	•	•	•	•
Signal de rappel de ceintures avant/arrière	•	•	•	•	•	•	•	•
Ceintures de sécurité arrière à 3 points d'ancrage (3)	•	•	•	•	•	•	•	•

## SECURITE ET MOTRICITE

Finition	Pure	Active	Y-oung	Comfort	Business Plus	Y-conic	Two-Tone	Lounge
<b>Divers</b>								
Colonne de direction à absorption d'énergie	•	•	•	•	•	•	•	•
Protection contre les impacts à la tête	•	•	•	•	•	•	•	•
Montant B renforcé	•	•	•	•	•	•	•	•
WIL (dispositif de prévention du coup de lapin) sur les sièges avant	•	•	•	•	•	•	•	•
Sécurité enfants sur les portes arrière (sur 5 portes)	•	•	•	•	•	•	•	•
3ème feu "stop"	•	•	•	•	•	•	•	•
Immobiliseur (anti-démarrage codé)	•	•	•	•	•	•	•	•
Dégivrage de lunette arrière	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Environnement</b>								
Filtre à particules sur 1.4 D-4D	-	•	•	•	•	•	-	•

C = conducteur

P = passager avant

- = pas disponible

• = équipement standard

o = option

ACC = accessoire

Les spécifications et équipements indiqués sont sujets aux conditions et exigences de chaque pays et peuvent par conséquent être différents des modèles disponibles sur votre marché. Renseignez-vous auprès de votre concessionnaire. Toyota Belgium s.a. se réserve le droit de modifier les spécifications et équipements sans préavis. ©2017 by Toyota Belgium s.a. 01/2017 - Ref M9717-SYARI-SFR