

TOYOTA CARINA 1600 ST

berline grand luxe



Caractéristiques Carina 1600

	Deluxe 4 portes	ST 4 portes
Moteur		
Type	4 cylindres en ligne, soupapes en tête refroidiss./eau	←
Cylindrée cm ³	1588	←
Alésage et course mm	85 x 70	←
Taux de compression	9,0 à 1	9,4 à 1
Puissance max. (DIN)	75 cv à 5 200 tours	86 cv à 5 600 tours
Couple maximum (DIN)	11,8 m·kg à 3 800 tours	12,0 m·kg à 4 000 t/mn
Carburateur	Un, double corps inversé	Deux, inversés double corps
Capacité en essence l.	58	←
Châssis		
Embrayage	Simple disque à sec	←
Transmission		
Automatique 3 rapports levier vitesse s/console	1 ^{re} 2,45, 2 ^e 1,45 3 ^e 1,00 MA 2,22	—
Mécanique 5 rapports levier vitesse s/console		1 ^{re} 3,587, 2 ^e 2,022 3 ^e 1,384, 4 ^e 1,000 5 ^e 0,861, MA 3,484
Suspension Avant	Type MacPherson avec ressorts hélicoïdaux	←
Arrière	4 bras, avec ressorts hélicoïdaux	←
Freins Avant	Disques	←
Arrière	Tambours	←
Direction	A recirculation de billes	←
Pneus	165 x 13	165 x 13
Dimensions		
Longueur hors tout mm	4 200	←
Largeur hors tout mm	1 595	←
Hauteur hors tout mm	1 385	←
Empattement mm	2 495	←
Voie Avant mm	1 335	←
Arrière mm	1 295	←
Poids à vide kg	1 005	1 005

Pour votre sécurité et votre confort :

	CARINA 1600 ST	CARINA 1600 AUTO
■ Carrosserie autoporteuse en acier	•	•
■ Cabine résistante à la déformation	•	•
■ Zones absorbantes de choc AV et AR	•	•
■ Moteur robuste et économique	•	•
■ Alternateur 480 W	•	•
■ Système de freins à maître cylindre tandem et servo-assistance	•	•
■ Colonne de direction télescopique de sécurité	•	•
■ Serrures de sécurité	•	•
■ Grand angle d'ouverture des portes	•	•
■ Pare-brise teinté avec zone de sécurité	•	•
■ Verres teintés	•	•
■ Lunette arrière clauffante	•	•
■ Pneus à carcasse radiale	•	•
■ Avertisseur optique	•	•
■ 2 phares de recul	•	•
■ Phares jumelés	•	•
■ Rétroviseur extérieur	•	•
■ Bouchon du réservoir d'essence verrouillable	•	•
■ Compte-tours	•	•
■ Montre électrique	•	•
■ Compteur journalier	•	•
■ Témoin de frein à main	•	•
■ Voyant pression huile ou jauge	•	•
■ Voyant charge batterie	•	•
■ Jauge tempér. d'eau	•	•
■ Feux clignotants de détresse	•	•
■ Staffer automatique	•	•
■ Lave-glace électrique	•	•
■ Essuie-glace à 2 vitesses	•	•
■ Allume-cigare	•	•
■ Système de ventilation à 3 vitesses	•	•
■ Chauffage/Climatisation	•	•
■ Boîte à gants verrouillable	•	•
■ Antivol sur la colonne de direction	•	•
■ Boule levier vitesses et volant polymérisé bois	•	•
■ Sièges-couchettes individuels avec appui-tête incorporée à l'avant	•	•
■ Ceintures de sécurité à 3 points AV et 2 p. AR	•	•
■ Tapis moquette	•	•
■ Tapis malle AR	•	•
■ Planche à paquets	•	•
■ Accoudoirs AV et AR	•	•
■ Pognée AV droite de maintien	•	•
■ Crochets porte-manteaux	2	2
■ Cendriers AV et AR	•	•
■ Prises d'air sur ailes arrière	•	•
■ Console centrale	•	•

Elément du filtre à air interchangeable. Admission d'air chaud. Refroidissement par eau avec radiateur sous pression, et pompe centrifuge, réglé par thermostat. Capacité du radiateur : sans chauffage : 5,5 l, avec chauffage : 6,5 l. Contenance d'huile : carter : 2,8 l, filtre : 0,9 l. Lubrification sous pression par pompe trochoïde. Filtre à huile interchangeable monté sur le circuit principal. Reniflard d'aération du carter en circuit fermé. Capacité du réservoir d'essence 58 l. Canalisation d'essence avec circuit de retour.

Système électrique : Batterie de 12/V60 A/h. Alternateur de 480 W.

Pont arrière : Entraînement hypoïde. Rapport de démultiplication : 4,100 : 1.

Suspension avant : Suspension à roues indépendantes, jambes élastiques avec amortisseurs télescopiques, ressorts hélicoïdaux, bras oscillants transversaux inférieurs, jambes de force et stabilisateur transversal.

Suspension arrière : Essieu rigide à bras oscillants doubles longitudinaux et transversaux, ressorts hélicoïdaux et amortisseurs télescopiques.

Freins : Système de freins à double circuit avec servo-assistance. Freins à disque à l'avant, freins à tambour à réglage automatique à l'arrière. Soupape de contrôle de pression sur le circuit arrière. Frein à main mécanique agissant sur les roues arrière.

Direction : Direction à circuit de billes, avec colonne télescopique de sécurité. Rapport variable de 19 à 21,5 : 1. Diamètre de braquage : 9,8 m.

Jantes : Jantes en acier embouti : 4 1/2 J x 13".

Pneus : Pneus radiaux 165 x 13.

Carrosserie : Carrosserie autoporteuse en acier. Cabine résistante à la déformation. Zones absorbant les chocs à l'avant et à l'arrière.

Contenance d'huile : carter : 3,2 l ; filtre : 0,9 l.
Contenance d'eau : radiateur : 7,3 l avec chauffage : 7,9 l

Capacité du réservoir d'essence : 58 l.

Nombre de places : 4.

Nombre de portes : 4.

Performance : Vitesse de pointe : 165 km/h environ (modèle Auto) - 170 km/h modèle ST.

Toyota Motor se réserve le droit de modifier les prix et tout détail des spécifications et des équipements sans préavis. Les détails des spécifications et des équipements peuvent être également sujets à modification afin de s'adapter aux besoins et conditions locales. Pour tout renseignement concernant le détail et la disponibilité de l'équipement veuillez vous adresser à votre concessionnaire local.

Votre concessionnaire :



S.I.D.A.T TOYOTA FRANCE

IMPORTATEURS DISTRIBUTEURS EXCLUSIFS

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 250 000 F - SIRENE 712 030 040 000 14 6503

3, RUE DE NORMANDIE - 92600 ASNIÈRES - Tél. 790.62.10

147, BOULEVARD MURAT - 75016 PARIS - Tél. 651.52.88

20, RUE BARRAULT - 75013 PARIS - Tél. 589.43.86