

COROLLA BERLINE



TOYOTA

TOUJOURS
MIEUX,
TOUJOURS
PLUS LOIN





**NOUS LA
CRÉONS**

HYBRIDE



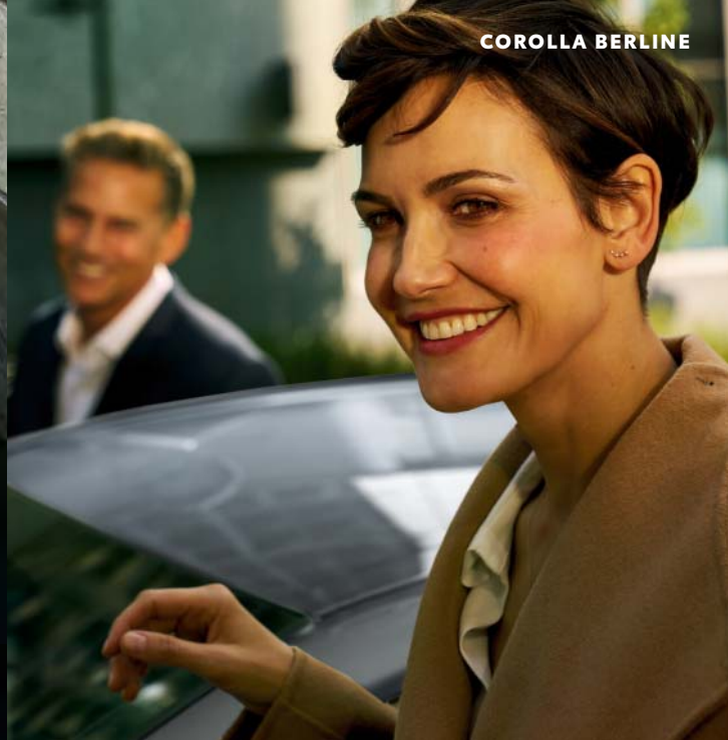
**LA NOUVELLE COROLLA
BERLINE, NOUS LA
CRÉONS HYBRIDE**

La voiture la plus vendue au monde devient encore plus attrayante. Avec un groupe motopropulseur hybride rechargeable innovant et une approche totalement nouvelle en matière de conception et d'ingénierie, la Corolla Berline fait son grand retour, et elle est encore plus amusante à conduire. Une nouvelle ligne élégante à la hauteur de ses performances dynamiques ainsi qu'une technologie améliorée et des fonctionnalités de sécurité dernier cri rendent la Corolla Berline plus performante que jamais.



**VOUS
CHOISISSEZ
VOTRE**

COROLLA



NOUS LA
CRÉONS

AUTO- RECHARGEABLE





VOUS
CHOISISSEZ



VOTRE ÉNERGIE

RÉACTIVE, SOUPLE ET INCROYABLEMENT EFFICACE

Avec son groupe motopropulseur Hybride réactif 1.8 L, la nouvelle Corolla Berline fait de la conduite un vrai plaisir. Souple, silencieux et incroyablement efficace, son moteur électrique fonctionne en harmonie avec le moteur à essence pour fournir l'accélération dont vous avez besoin, quand vous en avez besoin. Exactement ce que vous pouvez attendre de Toyota avec ses 20 ans d'expérience en Hybride. Et comme la voiture se recharge en récupérant l'énergie en temps réel, vous ne devez pas la brancher. L'Hybride, simple et efficace comme il se doit.

NOUS LA CRÉONS

EFFICACE

CONÇUE POUR ÊTRE APPRÉCIÉE

La nouvelle Corolla Berline est construite sur base de la plateforme Toyota New Generation Architecture (TNGA). Cela lui permet d'avoir un centre de gravité abaissé et un châssis plus rigide, ce qui lui offre une excellente dynamique tout en garantissant un meilleur contrôle. Sa suspension améliorée promet une conduite plus souple, plus silencieuse et plus confortable alors que la motorisation Hybride 1.8 L procure une expérience de conduite aussi enivrante qu'efficace. A titre d'alternative, le moteur essence 1.6 L offre également de belles performances, quel que soit le type de conduite.

SPÉCIFICATIONS DU MOTEUR

HYBRIDE 1.8 L Hybrid e-CVT

Puissance combinée
121 ch
Consommation carburant*
3,4–3,8 l/100 km
Émissions de CO₂*
77–87 g/km
Accélération 0–100 km/h
11,0 secondes

ESSENCE 1.6 L Valvematic 6 M/T

Puissance combinée
132 ch
Consommation carburant*
5,7–5,8 l/100 km
Émissions de CO₂*
130–133 g/km
Accélération 0–100 km/h
9,7 secondes

* Cycle combiné selon les normes NEDC (basées sur le WLTP), en fonction de la version choisie.

e-CVT = Electronically Controlled Continuously Variable Transmission (automatique)
M/T = Transmission manuelle



VOUS CHOISISSEZ DE VOUS

DÉPASSER

NOUS LA
CRÉONS

EXCEPTIONNELLE





VOUS
CHOISISSEZ
VOTRE

STYLE

STYLE



ÉLÉGANTE ET DYNAMIQUE – DANS SA LIGNE ET SON DESIGN

La carrosserie de la nouvelle Corolla Berline se caractérise par ses lignes fluides et raffinées, alors que sa silhouette profilée et sa largeur lui confèrent un sentiment de puissance indéniable. Une foule de détails extérieurs contemporains complètent son design distinctif, comme des phares LED, une grille de calandre piano black, des accents chromés et des jantes 18 pouces en alliage bicolore. Appréciez sa ligne et son style à égale mesure.

NOUS LA
CRÉONS

RAFFINÉE

SPACIEUSE DOTÉE D'UN CONFORT ABSOLU POUR TOUS LES PASSAGERS

La nouvelle Corolla Berline est construite autour d'un intérieur haut de gamme conçu avec soin. Spacieuse et légère, elle met chaque commande à la portée du bout des doigts du conducteur tout en offrant un confort inégalé pour chaque passager. Avec ses sièges chauffants avant et arrière, ses espaces de rangement pratiques, sa climatisation à deux zones et son éclairage d'ambiance bleu, la nouvelle Corolla Berline est l'endroit où vous vous sentez à l'aise, où que vous deviez vous rendre.



VOUS
CHOISISSEZ
VOTRE

ESPACE



NOUS LA
CRÉONS

ERGONOMIQUE

A close-up, dark-toned photograph of a car's interior. The focus is on the driver's side door panel, which features a sleek, modern design with a silver-colored trim piece. The side mirror is visible in the upper left, reflecting a blurred outdoor scene. The overall lighting is dramatic, highlighting the textures of the materials.

VOUS
CHOISISSEZ SA

TECHNO- LOGIE

SPÉCIFICATIONS INTELLIGENTES ET INTUITIVES

Le nouvel habitacle associe sans effort son design intérieur distinctif à une série de technologies utiles qui ne pourraient être plus simples à utiliser. Les six haut-parleurs produisent un son cristallin alors que le système multimédia et l'navigation Toyota Touch® 2 s'utilise avec l'écran tactile couleur 8 pouces. Grâce à la reconnaissance vocale, vous pouvez appeler et régler la musique sans ôter vos mains du volant.

NOUS LA

PRÉPARONS POUR VOUS



VOUS RENTREZ
CHEZ VOUS

EN TOUTE SÉCURITÉ

LA TRANQUILLITÉ D'ESPRIT À TOUT MOMENT

La sécurité n'est pas une option – c'est la norme. Toutes les versions de Corolla Berline sont équipées du système unique Toyota Safety Sense – un ensemble de fonctionnalités de sécurité modernisées qui facilite la conduite en la rendant plus sécurisée pour vous-même comme pour les autres usagers. Le système de prévention des collisions a été mis à jour pour inclure la détection nocturne des piétons permettant ainsi de détecter toute personne se trouvant sur la route et à la voiture de réagir automatiquement si nécessaire, quelle que soit la densité de l'obscurité. De plus, avec sa nouvelle technologie de détection des cyclistes de jour, la Corolla Berline détecte également les vélos.

SÉCURITÉ

INCLUANT ÉGALEMENT



Adaptive Cruise Control

Gardez une vitesse de croisière sans devoir utiliser la pédale d'accélérateur tout en maintenant une distance pré-réglée par rapport au véhicule qui précède. Lorsque cette distance diminue ou augmente, le système réduit ou augmente sa vitesse afin de maintenir la distance entre la voiture et le véhicule qui précède.



Lane Trace Assist (sur hybride)

Pour se positionner sur la route, la voiture utilise soit les marquages au sol, soit la trajectoire du véhicule qui précède. Si la voiture commence à dévier involontairement du milieu de la voie de circulation, l'assistance à la direction s'active pour corriger la trajectoire.



Automatic High Beam

Détecte les phares des véhicules arrivant en sens inverse et du trafic qui précède tout en contrôlant l'intensité de l'éclairage public pour allumer ou éteindre les phares longue portée pour une conduite de nuit plus sûre.



Road Sign Assist

Contrôle les panneaux routiers sur la route et affiche clairement les informations cruciales telles que les limitations de vitesse à respecter.



Pre-Collision System avec détection des piétons dans l'obscurité

Détecte même dans l'obscurité les autres véhicules et les piétons situés sur la route en amont de votre voiture. En cas de risque de collision, le conducteur est averti par un signal d'alerte. Si vous ne réagissez pas suffisamment vite, un freinage automatique est déclenché.

COROLLA BERLINE

FONCTIONNALITÉS ESSENTIELLES
ASSOCIÉES AU SYSTÈME AVANCÉ
DU TOYOTA SAFETY SENSE, À UN
CONFORT TRÈS PREMIUM ET À
UNE TECHNOLOGIE MULTIMÉDIA
TRÈS PRATIQUE.



EQUIPEMENT



Principaux équipements

- Jantes de 15" en acier avec enjoliveurs
- Kit de réparation de pneus
- Activation automatique des phares
- Fonction Follow Me Home
- Feux diurnes LED
- Verrouillage central avec 'Smart Start'
- Lève-vitres électriques (avant & arrière)
- Rétroviseurs extérieurs chauffants réglables électriquement
- Rétroviseurs extérieurs et poignées de porte en couleur carrosserie
- Climatisation automatique A/C deux zones
- Écran multi-info TFT de 4,2"
- Revêtement de sièges en tissu
- Adaptive Cruise Control (ACC)
- Lane Departure Alert (LDA) avec intervention sur la direction
- Radio, CD, Bluetooth®
- USB/AUX/12V
- 6 haut-parleurs
- Toyota Safety Sense de 2^e génération :
 - PCS (Pre-Collision System) avec système de détection des vélos de jour et piétons de jour et de nuit
 - LTA (Lane Trace Assist) pour version hybride
 - RSA (Road Sign Assist)
 - Régulateur de vitesse intelligent (Adaptive Cruise Control) actif à toutes les vitesses pour la version hybride
 - AHB (Automatic High Beam)
- 7 airbags
- MyT By Toyota Connected Services (plus d'infos en p. 26–27)
- Système d'appel d'urgence automatique 'e-Call'

EQUIPEMENT

Principaux équipements

(en plus de la Corolla Berline)

- Jantes en alliage 16"
- Système 'Smart Entry & Start'
- Capteur de pluie
- Phares antibrouillard LED
- Rétroviseurs rabattables électriquement
- Rétroviseur intérieur électrochromatique
- Multi info display 7"
- Système multimédia Toyota Touch® 2, avec écran tactile 8" (sans lecteur CD)
- Caméra de recul

Options :

- Système de navigation Toyota Touch® 2 with Go (CY17) avec Touring Mobilis® Premium Traffic info



DYNAMIC

STYLE, FINITIONS ET
CARACTÉRISTIQUES CONÇUS
POUR VOUS OFFRIR À VOUS
COMME À VOS PASSAGERS CE
PETIT QUELQUE CHOSE EN PLUS.



STYLE

UNE ABONDANCE DE NOUVELLES TECHNOLOGIES ET UN DESIGN ENCORE PLUS STYLÉ, POUR CEUX QUI RECHERCHENT UNE VOITURE À LA HAUTEUR DE LEURS AMBITIONS ET RÉPONDANT À LEUR STYLE DE VIE.





EQUIPEMENT

Principaux équipements (en plus de la Dynamic)

- Jantes en alliage 17"
- Vitres arrière surteintées
- Phares avant LED
- Feux arrière LED
- Support lombaire électrique pour conducteur
- Système de navigation Toyota Touch® 2 with Go (CY17) avec Touring Mobilis® Premium Traffic info
- Capteurs de parking avant et arrière

EQUIPEMENT

Principaux équipements (en plus de la Style)

- Jantes en alliage 18"
- Volant chauffant
- Éclairage d'ambiance (console, porte gobelets, portes avant et arrière)
- Blind Spot Monitor (BSM)
- Rear Cross Traffic Alert (RCTA)
- Lane Change Assist (LCA)
- Finition 'Soft-Touch'
- Sièges en mi-cuir/mi-tissu, couleur noire
- Sièges avant + arrière chauffants
- Wireless charger Qi
- Lave-phares avant

Options :

- Toit ouvrant, avec jantes en alliage 17"
(idem version Style)



PREMIUM

LE SUMMUM DES FONCTIONNALITÉS DE LA COROLLA BERLINE, OFFRANT LE NEC PLUS ULTRA EN MATIÈRE DE FINITIONS ET DE TECHNOLOGIE.



NOUS CRÉONS

LA COROLLA HYBRID



VOUS CHOISISSEZ

VOTRE PRÉFÉRÉE

Un voyage passionnant vous attend lorsqu'une icône devient hybride. La nouvelle Corolla Berline Hybrid peut avoir été redessinée, rééquipée et rajeunie mais ses qualités intrinsèques qui en font l'une des voitures les plus appréciées de tous les temps sont certainement restées. En plus de la Corolla Berline, il y a deux autres types de châssis, le choix idéal pour tout type de conduite. La Corolla Hatchback sportive et dynamique est pratique, polyvalente avec un stationnement aisé – voilà un peu d'air frais dans le paysage urbain. Pour ceux qui ont besoin de plus d'espace, la nouvelle Corolla Touring Sports offre confort et fonctionnalité à égales mesures. Quel que soit le type de châssis choisi, vous apprécierez cette Toyota Hybrid rechargeable tout comme la réputation illustre de la Corolla.

NOUS LA CRÉONS

CONNECTÉE

MyT by Toyota

MyT est un ensemble de services connectés pour votre voiture conçus pour vous simplifier la vie. Grâce à l'application MyT, vous pouvez vous connecter à votre Toyota et rester en contact. Cette fonction vous ouvre un monde de possibilités. Vous pouvez, par exemple, planifier votre itinéraire avant de partir et l'envoyer ensuite directement sur le système de navigation de votre voiture. Et si vous devez terminer votre trajet à pied, vous pouvez partager celui-ci sur votre téléphone. Et sans doute le plus utile, vous n'oublierez plus vos entretiens grâce aux voyants de rappel d'entretien connectés directement au kilométrage de la voiture. Avec l'ensemble des services connectés de MyT, vous économisez du temps, de l'argent et des tracas – tous les jours.

Pour obtenir de plus amples informations, rendez-vous sur :
Belgique : <https://fr.toyota.be/customer-portal/myt.json>
Grand-Duché du Luxembourg: <https://toyota.lu/customer-portal/myt.json>





VOUS CHOISISSEZ VOTRE



RÉALITÉ



Analyse de conduite

Enregistrez et consultez vos données de conduite, comme votre vitesse, les accélérations et le kilométrage.



Trouver mon véhicule

Géré par Google Maps, Trouver mon véhicule vous indique avec précision où se trouve votre voiture – vous ne devez donc pas faire l'effort de vous rappeler où vous avez garé celle-ci.



Envoyer vers la voiture

Planifiez vos déplacements confortablement installé chez vous – ou de partout. Avec MyT, vous pouvez directement envoyer vos destinations sur le système de navigation de votre voiture.



Continuer la navigation en mode piéton

Ce service transfère les données de navigation provenant du système de navigation vers votre téléphone pour les trajets qui doivent être terminés à pied.



Rappels entretien

Avec des voyants de rappel d'entretien basés sur le kilométrage réel de votre voiture, vous ne manquerez plus jamais un entretien.

COULEURS



070 White Pearl*



1K0 Metal Stream[§]



209 Night Sky Black[§]



040 Super White



1F7 Ultra Silver[§]



1K3 Celestite Grey[§]



6X1 Oxide Bronze[§]

* Peinture perlée.

[§] Peinture métallisée.



JANTES ET INTÉRIEUR



ROUES STANDARDS



**Jantes en acier 15" avec
enjolveurs (8 branches)**
De série sur Corolla Berline



**Jantes en alliage 16"
(10 branches)**
De série sur Dynamic



**Jantes en alliage 17"
(10 branches)**
De série sur Style
De série sur Premium, avec
l'option toit ouvrant



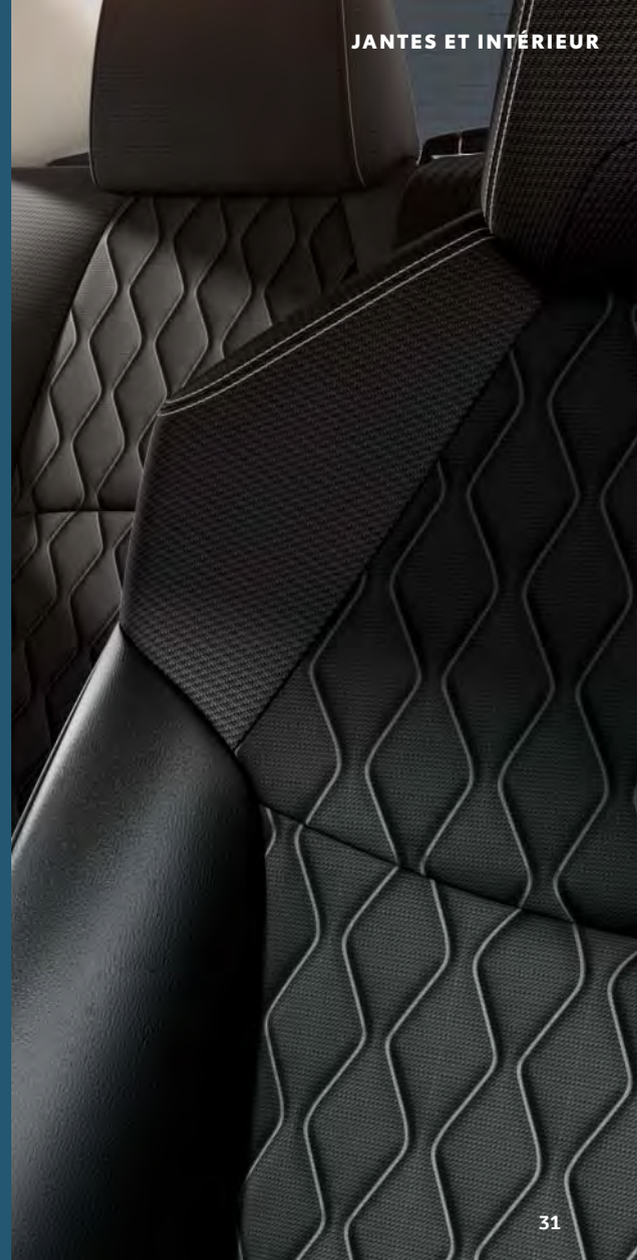
**Jantes en alliage 18"
(5 branches doubles)**
De série sur Premium



**Tissu noir avec motifs
matelassés**
De série sur Corolla Berline,
Dynamic et Style



**Sièges en mi-cuir/mi-tissu,
couleur noire**
De série sur Premium



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| CONSUMMATION ET ÉMISSIONS | 1.6 L Valvematic 6 MT | 1.6 L Valvematic 6 MT | 1.8 L Hybrid e-CVT | 1.8 L Hybrid e-CVT | 1.8 L Hybrid e-CVT | 1.8 L Hybrid e-CVT |
|---|--------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | Dynamic | Style | Corolla Berline | Dynamic | Style | Premium |
| Cycle combiné (litres/100 km)* | 5,7 6,4 (WLTP) | 5,8 6,8 (WLTP) | 3,4 4,4 (WLTP) | 3,4 4,5 (WLTP) | 3,6 4,9 (WLTP) | 3,8 5,0 (WLTP) |
| Cycle extra-urbain (litres/100 km)* | 4,6 | 4,7 | 3,5 | 3,5 | 3,8 | 3,9 |
| Cycle urbain (litres/100 km)* | 7,6 | 7,7 | 3,1 | 3,1 | 3,4 | 3,6 |
| Indice d'octane/de cétane recommandé | 95 sans plomb | 95 sans plomb | 95 sans plomb | 95 sans plomb | 95 sans plomb | 95 sans plomb |
| Capacité du réservoir de carburant (litres) | 50 | 50 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| Dioxyde de carbone, CO₂ | | | | | | |
| Cycle combiné (g/km)* | 130 146 (WLTP) | 133 153 (WLTP) | 77 100 (WLTP) | 77 101 (WLTP) | 83 110 (WLTP) | 87 113 (WLTP) |
| Cycle extra-urbain (g/km)* | 105 | 108 | 80 | 80 | 86 | 89 |
| Cycle urbain (g/km)* | 174 | 176 | 72 | 72 | 78 | 83 |
| Émissions dans les gaz d'échappement | | | | | | |
| Niveau de dépollution – Euro class | Euro 6dt | Euro 6dt | Euro 6dt | Euro 6dt | Euro 6dt | Euro 6dt |
| Monoxyde de carbone, CO (mg/km) | 293,10 | 293,10 | 125,00 | 125,00 | 125,00 | 125,00 |
| Oxydes d'azote, NOx (mg/km) | 13,50 | 13,50 | 2,30 | 2,30 | 2,30 | 2,30 |
| THC (mg/km) | 18,70 | 18,70 | 16,30 | 16,30 | 16,30 | 16,30 |
| NMHC (mg/km) | 16,70 | 16,70 | 14,00 | 14,00 | 14,00 | 14,00 |
| Niveau de bruit | | | | | | |
| Bruit dB (arrêt) | 76,0 | 76,0 | 74,0 | 68,1 | 68,1 | 68,1 |
| Bruit dB (roulant) | 69,0 | 69,0 | 68,0 | 66,7 | 66,7 | 66,7 |

La consommation de carburant ainsi que les valeurs en CO₂ et de bruit sont mesurées dans un environnement contrôlé sur un véhicule basique, conformément aux exigences de la législation européenne publiées par la Commission européenne. Le comportement de conduite ainsi que d'autres facteurs (état des routes, circulation, état du véhicule, équipements installés, charge, nombre de passagers...) contribuent à déterminer la consommation de carburant d'une voiture et les émissions de CO₂.

* Selon les normes NEDC Correlated.

MOTEURS

1.6 L Valvematic 6 MT

1.8 L Hybrid e-CVT

| | | |
|-------------------------------------|--|---|
| Combustion | Essence | Essence |
| Nombre de cylindres | 4 en ligne | 4 en ligne |
| Distribution | DOH, 16 soupapes entraînement par chaîne | DOHC, 16 soupapes entraînement par chaîne |
| Système d'injection de carburant | Electronique EFI | Electronique EFI |
| Cylindrée (cc) | 1598 | 1798 |
| Alésage x course (mm x mm) | 80,5 x 88,3 | 80,5 x 88,3 |
| Taux de compression | 10,7:1 | 13,0:1 |
| Puissance max (ch/kW @ tr/min) | 132 ch / 97 kW @ 6400 | 97 ch / 72 kW @ 5200 |
| Puissance combinée (ch/kW @ tr/min) | | 121 ch / 90 kW @ 5200 |
| Couple maxi (Nm à tr/min) | 159/4200 | 142/3600 |
| Système hybride | | |
| Moteur électrique | | Moteur synchrone à aimant permanent |
| Voltage maximum (volt) | | 650 |
| Puissance max système hybride | | 53 kW / 163 Nm |
| Batterie hybride | | NiMH |
| Voltage nominal (volt) | | 202 |
| Capacité (ampère/heure) | | 6,5 |
| Couple maxi (Nm) | | 163 |

PERFORMANCES

1.6 L Valvematic 6 MT

1.8 L Hybrid e-CVT

| | | |
|--------------------------|-----|------|
| Vitesse de pointe (km/h) | 200 | 180 |
| 0–100 km/h (sec.) | 9,7 | 11,0 |

TRANSMISSION

| | |
|---------------------------|----------------|
| Boîte 6 vitesses manuelle | 1.6 Valvematic |
| Boîte e-CVT | 1.8 Hybrid |

FREINS

| | |
|----------------|---------------------------|
| Avant | Freins à disques ventilés |
| Arrière | Freins à disques pleins |
| ABS, EBD et BA | Standard |

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SUSPENSION

| | |
|---------|-----------------|
| Avant | MacPherson |
| Arrière | Double wishbone |

DIMENSIONS & MASSES

1.6 L Valvematic 6 MT

1.8 L Hybrid e-CVT

| Dimensions extérieures | | |
|--|--------------------------|--------------------------|
| Longueur (mm) | 4630 | 4630 |
| Largeur (mm) | 1780 | 1780 |
| Hauteur (mm) | 1435 | 1435 |
| Empattement (mm) | 2700 | 2700 |
| Voie avant (mm) | 1530 | 1530 |
| Voie arrière (mm) | 1544 | 1544 |
| Porte à faux avant (mm) | 935 | 935 |
| Porte à faux arrière (mm) | 995 | 995 |
| Garde au sol (mm) | 130 | 130 |
| Coefficient de pénétration dans l'air (Cw) | 0,282 | 0,282 |
| Diamètre de braquage (m) | 11,2 | 11,2 |
| Rayon de braquage (m) | 5,2 (pneus) – 5,6 (murs) | 5,2 (pneus) – 5,6 (murs) |
| Dimensions intérieures | | |
| Volume de coffre – jusqu'au cache-bagage (l) | 471 | 471 |
| Longueur (mm) | 1055 | 1055 |
| Largeur (mm) | 1360 | 1360 |
| Hauteur (mm) | 520 | 520 |
| Masses | | |
| Masse à vide min. (kg) poids du chauffeur compris (75 kg selon 2007/46 EG) | 1265 | 1460 |
| Masse max. autorisée (kg) | 1815 | 1835 |
| Capacité de traction remorque freinée (kg) | 1300 | 750 |
| Capacité de traction remorque non freinée (kg) | 450 | 450 |

PNEUS & JANTES

Corolla Berline

Dynamic

Style

Premium

| | | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|---|
| Pneus 195/65R15 | ● | – | – | – |
| Pneus 205/55R16 | – | ● | – | – |
| Pneus 225/45R17 | – | – | ● | ○ |
| Pneus 225/40R18 | – | – | – | ● |
| Jantes en acier 15" avec enjoliveurs | ● | – | – | – |
| Jantes en alliage 16" | – | ● | – | – |
| Jantes en alliage 17" | – | – | ● | ○ |
| Jantes en alliage 18" | – | – | – | ● |
| Kit de réparation de pneu | ● | ● | ● | ● |

● = Standard

○ = Option (avec toit ouvrant)

– = Non disponible



1530 mm

1780 mm



995 mm

2700 mm

935 mm

4630 mm

1435 mm



1544 mm

1780 mm

DÉFI ENVIRONNEMENTAL TOYOTA 2050

EFFICIENCE ET ÉMISSIONS RÉDUITES

TOYOTA ENVIRONMENTAL CHALLENGE 2050



Il tient à cœur de Toyota de contribuer à réduire l'impact global sur l'environnement pour laisser la planète dans un meilleur état que celui dans lequel nous l'avons connue. Et pour y parvenir, nous avons défini six objectifs écologiques que nous voulons atteindre d'ici 2050. Chacun de ces objectifs constitue un défi, mais nous sommes déterminés à avoir un impact positif et durable sur la société et la nature dans son ensemble.



DÉFI N° 1

ZÉRO ÉMISSION DE CO₂ POUR LES VÉHICULES NEUFS

D'ici 2050, nous voulons réduire les émissions de CO₂ de nos véhicules neufs de 90% par rapport à 2010. Pour atteindre cet objectif, nous encourageons le développement de nouveaux véhicules à faibles émissions de CO₂ ou n'émettant pas de CO₂ du tout, et nous mettons tout en œuvre pour améliorer l'acceptation de ces véhicules.



DÉFI N° 4

MINIMISER ET OPTIMISER LA CONSOMMATION EN EAU

Pour réduire au minimum la consommation d'eau, nous récupérons aujourd'hui déjà l'eau de pluie sur nos sites de production. Nous avons développé de nouvelles méthodes d'épuration des eaux usées permettant de réutiliser l'eau plusieurs fois avant de la restituer au cycle d'eau local en toute sécurité.



DÉFI N° 2

ZÉRO ÉMISSION DE CO₂ SUR L'ENSEMBLE DU CYCLE DE VIE DU VÉHICULE

Nous élaborons des concepts plus respectueux de l'environnement, que nous analysons afin de les perfectionner encore et de garantir un impact environnemental aussi faible que possible tout au long du cycle de vie du véhicule*.



DÉFI N° 5

BÂTIR DES SOLUTIONS ET UNE SOCIÉTÉ FONDÉES SUR LE RECYCLAGE

Nous travaillons depuis 40 ans au défi du recyclage des ressources. Aujourd'hui, 95% des composants de la Corolla Berline sont réutilisables ou recyclables. Nous avons également élaboré de nouvelles possibilités innovantes de restitution de votre véhicule arrivé au terme de son cycle de vie.



* La méthode d'analyse du cycle de vie appliquée par Toyota pour les véhicules de tourisme a été testée par TÜV Rheinland et certifiée selon les normes ISO 14040/14044.

MOBILITÉ EN TOUTE TRANQUILLITÉ



DÉFI N° 3

ZÉRO ÉMISSION DE CO₂ DES USINES

Pour réduire les émissions de CO₂ de nos sites de production, nous nous concentrons sur l'amélioration des technologies utilisées aujourd'hui et sur le passage à des énergies alternatives. Nous nous engageons en faveur d'installations plus efficaces en termes d'énergie et pour l'utilisation de sources d'énergie renouvelables, telles que le solaire et l'éolien, mais aussi d'énergies à faible teneur en carbone comme l'énergie tirée de l'hydrogène.



DÉFI N° 6

PROMOUVOIR L'AVÈNEMENT D'UNE SOCIÉTÉ EN HARMONIE AVEC LA NATURE

Afin de préserver et d'améliorer notre coexistence avec la nature, nous avons mis sur pied des programmes de reboisement et de plantations d'arbres tout en encourageant le développement urbain durable et d'autres initiatives en faveur de l'environnement, sur nos propres sites et dans le monde entier. Notre but est de bâtir une société dans laquelle l'homme vit en harmonie avec la nature.



La Corolla Berline est construite selon les normes de qualité les plus strictes à TMMT à Sakarya, Turquie.

COUVERTURE 'BATTERIE HYBRIDE'

Prolongation jusqu'à 10 ans de la couverture de la batterie hybride : la batterie hybride bénéficie d'une garantie constructeur de 5 ans limitée à 100.000 km. Un test positif de la batterie hybride à l'occasion d'un entretien dans le réseau agréé Toyota en Belgique ou au Grand-Duché de Luxembourg prolonge la couverture de la batterie hybride de chaque fois 1 an (max. 15.000 km), jusqu'à ce que le véhicule atteigne 10 ans.

PROGRAMME D'ENTRETIEN

Votre Corolla Berline a besoin d'un contrôle 'Santé et sécurité' chaque année ou tous les 15.000 km (au premier terme échu).

COÛTS D'ENTRETIEN RÉDUITS

Toutes les Toyota sont conçues afin de maintenir les coûts d'entretien aussi bas que possible. Le véhicule comporte peu de pièces exigeant un entretien et celles qui le doivent sont naturellement robustes, afin d'allonger la périodicité d'entretien.

PIÈCES D'ORIGINE TOYOTA

Toutes les pièces composant la Corolla Berline répondent aux critères de qualité très stricts de Toyota.

ACCESSOIRES D'ORIGINE TOYOTA

Les accessoires Toyota sont conçus et fabriqués selon les mêmes critères de soin, de qualité et de souci du détail que les véhicules Toyota.

GARANTIES ÉTENDUES

Garantie 5 ans gratuite : la garantie constructeur européenne de 3 ans (max. 100.000 km) est prolongée de 2 ans soit 5 ans au total (max. 200.000 km) par Toyota Belgium S.A. sur les véhicules Toyota livrés par elle et suivant les conditions Toyota Extracare 3+2 (plus d'infos dans votre point de vente Toyota agréé en Belgique ou au Grand-Duché de Luxembourg ou sur toyota.be – toyota.lu).

SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRE

Le système de sécurité de la Corolla Berline résiste au test sévère du vol en cinq minutes imposé par les compagnies d'assurances et offre ainsi une excellente protection. L'anti-démarrage (l'immobilisateur) est homologué par les grandes compagnies d'assurance européennes.

TOYOTA EUROCARE

Assistance routière Toyota Eurocare jusqu'à 10 ans : assistance routière 24h sur 24h, en Belgique, au Grand-Duché de Luxembourg et dans plus de 30 pays européens, gratuite pendant 1 an, prolongée gratuitement de 1 an chaque année jusqu'à ce que le véhicule atteigne 10 ans, à condition que l'entretien annuel prescrit par le fabricant soit effectué dans le réseau Toyota agréé en Belgique ou au Grand-Duché de Luxembourg.



NOUS LA
FAISONS

HYBRIDE



Depuis 1966, la Toyota Corolla est synonyme de style, fiabilité et plaisir de conduite. Actuellement, plus de 45 millions de voitures plus tard, la Corolla montre à nouveau la voie grâce à ce modèle hybride rechargeable de Toyota. Avec ses technologies innovantes, ses fonctionnalités mises à jour, ses finitions raffinées et un tout nouveau design, la Corolla Berline sera certainement la meilleure décision que vous ayez jamais prise.



TOYOTA

TOUJOURS
MIEUX,
TOUJOURS
PLUS LOIN

COROLLA BERLINE



5 ANS
GARANTIE

JUSQU'À
10 ANS
ASSISTANCE

JUSQU'À
10 ANS
BATTERIE HYBRIDE



3,4–5,8 l/100 km
Cycle combiné – selon
les normes NEDC*



77–133 g/km
Cycle combiné – selon
les normes NEDC*

WWW.TOYOTA.BE/LU

* Veuillez noter que les chiffres ci-dessus correspondent à des normes standard de tests Européens à but comparatif et ne reflètent pas les résultats de conduite normale.

Garantie 5 ans gratuite : la garantie constructeur européenne de 3 ans (max. 100.000 km) est prolongée de 2 ans soit 5 ans au total (max. 200.000 km) par Toyota Belgium S.A. sur les véhicules Toyota livrés par elle et suivant les conditions Toyota Extracare 3+2 (plus d'infos dans votre point de vente Toyota agréé en Belgique ou au Grand-Duché de Luxembourg ou sur toyota.be – toyota.lu). Assistance routière Toyota Eurocare jusqu'à 10 ans : assistance routière 24h sur 24h, en Belgique, au Grand-Duché de Luxembourg et dans plus de 30 pays européens, gratuite pendant 1 an, prolongée gratuitement de 1 an chaque année jusqu'à ce que le véhicule atteigne 10 ans; à condition que l'entretien annuel prescrit par le fabricant soit effectué dans le réseau Toyota agréé en Belgique ou au Grand-Duché de Luxembourg. Prolongation jusqu'à 10 ans de la couverture de la batterie hybride : la batterie hybride bénéficie d'une garantie constructeur de 5 ans limitée à 100.000 km. Un test positif de la batterie hybride à l'occasion d'un entretien dans le réseau agréé Toyota en Belgique ou au Grand-Duché de Luxembourg prolonge la couverture de la batterie hybride de chaque fois 1 an (max. 15.000 km), jusqu'à ce que le véhicule atteigne 10 ans. Offres optionnelles, non obligatoires et soumises à conditions. Plus d'infos sur toyota.be – toyota.lu ou dans votre Point de Vente Toyota agréé en Belgique ou au grand-duché de Luxembourg. Toyota Belgium S.A. se réserve le droit de modifier les informations concernant ses équipements et spécifications sans préavis. © 2019 by Toyota Belgium S.A. • Toute reproduction, partielle ou totale, de la présente publication est interdite, sauf accord écrit préalable de Toyota Belgium S.A.