

C-HR

2020



TOYOTA

TOYOTA N'EST PAS SEULEMENT UNE COMPAGNIE AUTOMOBILE

NOUS SOMMES VOTRE PARTENAIRE SUR LA VOIE D'UNE VIE PLEINE ET ENRICHISANTE.

Nous mettons à votre disposition les outils qui vous permettront de réaliser pleinement votre potentiel : des véhicules dynamiques à l'image de la vie que vous avez toujours voulu vivre.

Mais nous ne vous offrons pas seulement des véhicules de qualité conçus avec soin. Nous mettons aussi au point des carburants de substitution. Nous améliorons la mobilité humaine. Nous établissons des partenariats communautaires fructueux, comme celui que nous avons conclu avec nos athlètes olympiques et paralympiques. Toutes ces initiatives démontrent notre détermination à donner à chacun la possibilité de se déplacer librement dans un monde jalonné de défis toujours changeants en matière de mobilité, ainsi que notre désir d'enrichir ce monde.

Seul, simplement un véhicule. Ensemble, bien plus encore.



APPRÊTEZ-VOUS À BRISER LE MOULE



PRENEZ LE VOLANT D'UN VÉHICULE QUI SE DÉMARQUE.

Le C-HR 2020 ne ressemble à aucun autre véhicule créé à ce jour par Toyota. Affichant une apparence distinctive assortie d'une allure sportive et sculptée, il se démarque et se remarque à tout coup, jusque dans ses équipements haut de gamme et ses technologies intuitives, pour vous choyer et vous permettre de rester connecté. Au-delà de son apparence, de son style et de son confort, le C-HR est aussi un vrai bonheur à conduire, fusionnant à merveille agilité et maîtrise pour vous offrir une expérience hautement mémorable chaque fois que vous prenez le volant. Avec son habitacle spacieux et ses caractéristiques de sécurité perfectionnées incluses de série, c'est le véhicule idéal pour s'évader du train-train quotidien et partir à la recherche de l'aventure.



FLAMBOYANT D'AUDACE ET DE CARACTÈRE

FAITES-VOUS REMARQUER AU VOLANT DU C-HR 2020.

Avec ses lignes aérodynamiques impeccables et son apparence énergique, le C-HR est taillé pour occuper le devant de la scène. Sa carrosserie abaissée et ses imposantes roues de 18 pouces en option accentuent son allure athlétique. L'effet combiné de sa garde au sol surélevée et de sa lunette arrière inclinée contribue à créer un habitacle tout à la fois sportif et convivial pour les passagers, ainsi qu'une silhouette absolument distinctive. La calandre restylée aux lignes inspirées du diamant crée une forte impression. Les phares haut de gamme s'intègrent aux lignes de caractère incisives, qui s'étirent jusqu'au dynamique aileron arrière et aux feux arrière sculptés. Le C-HR est tout simplement éblouissant, sous tous les angles et toutes les coutures.

AXÉ SUR LE STYLE ET SUR VOUS

FORME ET FONCTION, FUSIONNÉES À LA PERFECTION.

Le C-HR propose un habitacle axé sur le conducteur à la fine pointe où chaque élément est positionné avec précision. Le tableau de bord légèrement incliné offre une vue dégagée sur la route et un accès intuitif aux instruments de pilotage. Les matériaux haut de gamme doux au toucher, les garnitures inspirées du diamant et les technologies intelligentes accentuent les qualités de ce véhicule déjà exceptionnel. Mais la forme n'est rien sans la fonction. Or, le C-HR marie les deux à la perfection. Les dossiers de sièges minces, une vaste zone des pieds et une banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables vous permettent de bénéficier d'une capacité de chargement aussi généreuse que polyvalente, et d'un espace intérieur optimisé.



DES TECHNOLOGIES PROGRESSISTES



APPLE CARPLAY^{MC,1}

Le C-HR prend en charge Apple CarPlay^{MC}. Connectez votre iPhone^{MD} compatible pour obtenir des indications routières, passer des appels, envoyer et recevoir des messages, et écouter votre propre musique à l'aide des commandes au volant ou de la reconnaissance vocale avec Siri^{MD}, pour que votre attention ne dévie jamais de la route.



ANDROID AUTO^{MC,1}

Avec Android Auto^{MC}, vos applications préférées pour votre téléphone intelligent sont réunies au même endroit. Vous pouvez donc accéder facilement à vos applications de navigation, de médias et de communication. Et avec l'Assistant Google^{MC}, vous pouvez exécuter des commandes vocales, et garder ainsi les yeux sur la route et les mains sur le volant.



COMMANDES AU VOLANT ET CONNECTIVITÉ BLUETOOTH^{MD}

Accédez facilement à vos listes d'écoute et à vos balados préférés grâce à la technologie sans fil Bluetooth^{MD}. Avec les commandes au volant et la reconnaissance vocale, vous n'aurez même pas besoin de lâcher le volant.

PLAISIR INTENSE AU VOLANT

DES PERFORMANCES ÉBLOUISSANTES.

Le C-HR est conçu pour procurer un agrément de conduite maximal à chaque tour de roue. Sous le capot se trouve un moteur 4 cylindres de 2,0 litres développant 144 chevaux et un couple de 139 lb-pi qui transmet la puissance motrice aux roues avant par l'entremise d'une transmission à variation continue. Ce moteur bénéficie de nombreuses technologies de dernière génération de Toyota, notamment le calage variable des soupapes et la technologie Valvematic, qui favorisent à la fois l'économie de carburant et la réactivité, pour une dynamique de conduite incomparable.



TRANSMISSION CVT AVEC MODE SÉQUENTIEL

La puissance du C-HR est transmise à la route par l'entremise d'une transmission à variation continue (CVT). Mettez-la en mode « D » pour bénéficier d'une conduite efficace et tout en douceur. Lorsque vous voulez reprendre les commandes, le mode séquentiel Shiftmatic vous permet de passer manuellement 7 rapports virtuels.

MODE DE CONDUITE SPORT

Le mode de conduite Sport est une technologie intelligente inspirée de la compétition automobile qui fait ressortir le côté sportif du C-HR en permettant des accélérations plus vives. Appuyez sur l'accélérateur et bonjour les sensations!

SÉCURITÉ ACTIVE

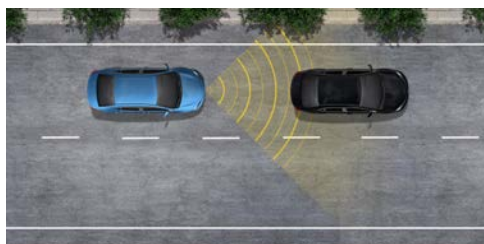
TOYOTA SAFETY SENSE^{MC} (TSS-P)² DE SÉRIE.

Quelles que soient les routes que vous empruntez, vous pouvez toujours compter sur Toyota Safety Sense^{MC} pour veiller à votre sécurité. Offerte de série sur le C-HR 2020, Toyota Safety Sense est une suite de caractéristiques de sécurité de pointe conçues pour aider à protéger les conducteurs, les passagers, les piétons ainsi que les occupants des autres véhicules.



SYSTÈME PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS³

Ce système fournit une aide pour éviter les collisions ou en atténuer les conséquences à des plages de vitesses où les collisions frontales sont susceptibles de se produire. Dans certaines conditions, le système précollision avec détection des piétons peut aussi aider à détecter des piétons et à prévenir une collision ou à en atténuer les conséquences.



RÉGULATEUR DE VITESSE DYNAMIQUE À RADAR⁴

Utilisant une technologie de détection avant à base de radar, ce système peut ajuster automatiquement la vitesse de votre véhicule afin d'aider à maintenir une distance préétablie avec le véhicule qui vous précède.



ALERTE DE SORTIE DE VOIE AVEC ASSISTANCE À LA DIRECTION⁵

Ce système vous alerte si vous commencez à dévier de votre voie lorsque les lignes de délimitation des voies sur la chaussée sont visibles et détectées. La fonction d'assistance à la direction peut aussi appliquer de légers mouvements de correction à la direction.



PHARES DE ROUTE AUTOMATIQUES⁶

Les phares de route automatiques sont conçus pour détecter les phares des véhicules qui arrivent en sens inverse et les feux arrière des véhicules qui vous précèdent. Ils peuvent alterner automatiquement entre phares de route et phares de croisement en fonction des circonstances.

C-HR CARACTÉRISTIQUES SÉLECTIONNÉES

C-HR



GRUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,0 L, 144 ch à 6 100 tr/min et un couple de 139 lb-pi à 3 800 tr/min
- Technologie Valvematic avec système de calage des soupapes à variation continue, système double de distribution à calage variable intelligent
- Transmission à variation continue avec mode séquentiel de passage des vitesses, modes Sport et ÉCO
- Freins assistés, disques ventilés à l'avant, disques pleins à l'arrière, frein de stationnement électrique
- Cote de consommation ville/route combinée de 8,2 L/100 km (34 mi/gal)⁷

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Services connectés par Toyota¹ version Audio : écran tactile de 8 po, 6 haut-parleurs; fonctionne avec Apple CarPlay^{MC} et Android Auto^{MC}
- Prise d'entrée USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth^{MD}, antenne de type aileron
- Écran multifonctions TFT de 4,2 po, caméra de recul

INTÉRIEUR

- Contrôle automatique de la température à deux zones avec purificateur d'air et bouches de chaleur à l'arrière
- Sièges recouverts de tissu
- Sièges avant sport
- Sièges avant avec inclinaison du dossier, avance/recul, réglage vertical
- Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables
- Glaces et verrous de portières assistés
- Cache-bagages
- Garniture du tableau de bord au fini noir lustré
- Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir

EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté de couleur assortie avec clignotants intégrés
- Essuie-glaces avant à balayage intermittent, essuie-glace/lave-glace arrière à balayage intermittent
- Miroirs de pare-soleil éclairés
- Pare-brise en verre acoustique réduisant le bruit
- Dégivreur de pare-brise
- Pare-boue avant et arrière
- Système d'accueil sans clé
- Phares à DEL
- Feux de jour à DEL
- Roues de 17 po en acier et pneus P215/60R17 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} (TSS-P)
- Système de sécurité Star^{MC}
- 10 coussins gonflables
- Sièges du conducteur et du passager avant à réduction des coups de fouet cervicaux
- Système de surveillance de la pression des pneus

OPTIONS

GRUPE XLE PREMIUM

- Moniteur d'angles morts avec aide au changement de voie et alerte de circulation transversale arrière
- Démarrage à bouton-poussoir, système Smart Key
- Rétroviseurs extérieurs chauffants, repliables à réglage assisté avec lampes d'éclairage du sol
- Volant chauffant gainé de cuir
- Sièges avant sport chauffants
- Siège du conducteur avec soutien lombaire à 2 réglages assistés
- Roues de 18 po en aluminium et pneus P225/50R18 toutes saisons

GRUPE LIMITED

- Caractéristiques du groupe XLE Premium
- Services connectés par Toyota¹ version Audio Plus : comprend les caractéristiques de la version Audio, plus Safety Connect^{MD} (abonnement d'un an) avec notification automatique de collision, localisation de véhicule volé, bouton d'assistance d'urgence, assistance routière améliorée
- Radio satellite SiriusXM^{MD} intégrée
- Surfaces des sièges en cuir noir
- Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec soutien lombaire à 2 réglages
- Système d'éclairage avant adaptatif
- Système de phares automatiques
- Éclairage d'ambiance
- Phares antibrouillard à DEL
- Roues sport de 18 po en aluminium et pneus P225/50R18 toutes saisons

Pour connaître toutes les caractéristiques et spécifications, rendez-vous au toyota.ca.

COULEURS EXTÉRIEURES

070 BLIZZARD NACRÉ

1G3 GRIS MAGNÉTIQUE MÉTALLISÉ

1K0 ARGENT CANON MÉTALLISÉ

209 SABLE NOIR NACRÉ

2NA
(070) BLIZZARD NACRÉ /
(202) Toit NOIR

2NH
(8X2) BLEU ÉCLIPSE MÉTALLISÉ /
(202) Toit NOIR

2NK
(1K0) ARGENT CANON MÉTALLISÉ /
(202) Toit NOIR

2TA
(209) SABLE NOIR NACRÉ /
(1K0) Toit ARGENT CANON MÉTALLISÉ

2TB
(3U5) ROUGE SUPERSONIQUE /
(202) Toit NOIR

2TC
(4R8) LAVE BRÛLANTE /
(202) Toit NOIR

3U5 ROUGE SUPERSONIQUE

8X2 BLEU ÉCLIPSE MÉTALLISÉ

COULEURS INTÉRIEURES

C-HR

Tissu NOIR

GRUPE XLE PREMIUM

Tissu NOIR/BLEU

GRUPE LIMITED

Cuir NOIR

Les options de couleurs extérieures et intérieures ne sont pas toutes disponibles pour tous les modèles.

ACCESSOIRES

Les accessoires d'origine Toyota sont conçus et fabriqués sur mesure pour votre véhicule Toyota et sont couverts par une garantie du fabricant Toyota. Pour une liste complète des accessoires disponibles pour chaque véhicule, visitez accessoires.toyota.ca ou votre concessionnaire local.

- Roue de 18 po en alliage
- Chauffe-bloc
- Doublure de compartiment de charge
- Filet de rétention
- Plaques de seuil chromées
- Protecteurs de seuil de portière
- Déflecteur de capot
- Pellicule de protection de la peinture série Pro
- Porte-bagages de toit
- Garniture de pare-chocs arrière
- Déflecteurs de glaces latérales
- Roues en acier
- Caméra de bord d'origine Toyota
- Tapis protecteurs toutes saisons à bords relevés
- Support de tablette universel

ACCESSOIRES TRD

- Bouchon d'huile en aluminium forgé TRD
- Filtre à air haute performance TRD
- Trousse de nettoyage pour filtre à air haute performance TRD



GARANTIE

Aucune franchise. Aucuns frais de transfert.

COUVERTURE COMPLÈTE 3 ANS OU 60 000 KM

Cette garantie comprend l'Assistance routière 24 heures sur 24 et d'autres avantages, en plus de couvrir les réparations de tout composant du véhicule qui serait défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien. Les pneus d'origine sont couverts par des garanties distinctes.

GROUPE PROPULSEUR 5 ANS OU 100 000 KM

Cette garantie couvre les réparations des composants du groupe propulseur qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

COMPOSANTS PRINCIPAUX DU SYSTÈME ANTIPOLLUTION 8 ANS OU 130 000 KM

Cette garantie couvre les réparations des composants principaux spécifiés du système antipollution qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

PERFORATION DUE À LA CORROSION 5 ANS/KILOMÉTRAGE ILLIMITÉ

Cette garantie couvre la tôle de la carrosserie, une fois établi qu'au cours d'un usage normal, il s'est produit une perforation due à la corrosion causée par un défaut de matériau ou de fabrication.

MENTIONS LÉGALES

(1) Les distractions au volant peuvent causer la perte de contrôle du véhicule. Il se peut que certaines fonctions soient verrouillées pendant que la transmission du véhicule est en prise. Pour réduire le risque d'accident, faites preuve de prudence lorsque vous utilisez le système en conduisant (même par commande vocale) et obéissez à toutes les lois applicables concernant l'usage de systèmes d'infodivertissement au volant. (Certaines lois interdisent l'utilisation de dispositifs électroniques pendant la conduite.) Après l'expiration de la période d'essai aux Services connectés par Toyota, la souscription à un abonnement payant est nécessaire. Apple CarPlay, iPhone et Siri sont des marques de commerce ou déposées d'Apple Inc. Android Auto et Assistant Google sont des marques de commerce de Google LLC. (2) Le conducteur a toujours la responsabilité de conduire de façon sécuritaire. Soyez toujours attentif à ce qui vous entoure et conduisez prudemment. Selon les conditions routières, l'état du véhicule, la météo et d'autres conditions, il se peut que les systèmes TSS ne fonctionnent pas comme prévu. (3) Le système précollision de la suite TSS est conçu pour aider à éviter les collisions et à réduire la vitesse d'impact et les dommages uniquement lors de certaines collisions frontales. Le système de détection des piétons avec capacité améliorée de détection par faible éclairage et de détection des cyclistes fait partie du système précollision avancé. Il est conçu pour détecter la présence d'un piéton ou d'un cycliste devant le véhicule, déterminer si un impact est imminent et aider à réduire la vitesse de cet impact. Ce n'est pas un système anticollision et il ne remplace pas une conduite sécuritaire et prudente. L'efficacité du système dépend de plusieurs facteurs, notamment la vitesse, la taille et la position des piétons, les interventions du conducteur ainsi que la lumière et les conditions météorologiques et routières. (4) Le régulateur de vitesse dynamique à radar est conçu pour assister le conducteur. Ce n'est pas un système anticollision et il ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaires et prudentes. L'efficacité du système dépend de plusieurs facteurs, notamment la circulation ainsi que les conditions météo et routières. (5) Le système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction est conçu pour reconnaître les lignes de délimitation des voies sur la chaussée dans certaines conditions, émettre des alertes visuelles et sonores, et corriger légèrement la direction lorsqu'une sortie de voie est détectée. Ce n'est pas un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite prudente et attentive. (6) Le système de phares de route automatiques fonctionne à une vitesse supérieure à environ 34 km/h. Des facteurs comme un pare-brise sale, des variations climatiques, les conditions d'éclairage ou un terrain montagneux limitent l'efficacité du système. Le conducteur devra alors le désactiver manuellement. (7) Les estimations de consommation de carburant ont été déterminées à l'aide des méthodes d'essai approuvées par le gouvernement du Canada. La consommation réelle de carburant variera en fonction des habitudes de conduite et d'autres facteurs.

Pour plus de détails sur ces caractéristiques, consultez le manuel du propriétaire ou adressez-vous à votre concessionnaire Toyota local.

Toyota Canada Inc. Nous nous sommes efforcés de veiller à l'exactitude de l'équipement et des spécifications en fonction des renseignements connus au moment de mettre sous presse. Dans certains cas, des changements peuvent se produire au niveau de la capacité de production, de l'équipement de série, des options ou des délais de livraison du produit qui ne seraient pas reflétés dans la présente brochure. Toyota Canada Inc. se réserve le droit d'apporter des changements nécessaires sans préavis ni obligation. Le site Web de Toyota (toyota.ca) et votre concessionnaire Toyota demeurent votre meilleure source de renseignements à jour.

