



base natif de l'usage

Les photographies ci-dessus ne représentent que la marque et le modèle du véhicule consulté (hors finition, options etc.).

TOYOTA - C-HR - HYBRIDE SRD 2,0 ESS 198ch Automatique

Identification administrative

Type	Voiture d'occasion (3503 km, 09/2025)
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Énergie	Hybride
Catégorie	SUV familial
Prix	34 990 €
Puissance	8
Taux de co2	108

Identification technique

Marque	TOYOTA
Modèle	C-HR
Version	HYBRIDE SRD 2,0 ESS 198ch Automatique
Transmission	Automatique
	Optique LED
Intérieur	TISSUS
Couleur	GRIS FONCE TOIT NOIR

Equipements du véhicule

- ABS
- Démarrage sans clé
- Fixation Isofix
- Ecran tactile
- Optiques à LED
- Pneu de secours
- Essuie-glaces à détecteur de pluie
- Système anti dérapage (ESP)
- Alarme
- Fermeture Centralisée

- Ordinateur de bord
- Antibrouillards
- Volant réglable en hauteur
- Condamnation à distance
- Direction assistée
- Radar de recul
- Caméra de recul
- Kit Bluetooth
- Prise USB
- Peinture métallisée

Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : TOYOTA

Version : C-HR HYBRIDE SRD 2,0 ESS 198ch Automatique

Énergie : Hybride

CO2 Le CO2 (dioxyde de carbone) est le principal gaz à effet de serre responsable du changement climatique. Mesures effectuées sous la directive 80/1268/CEE modifiée 1999/100/CEE

108 g/km

Émissions de CO2 faibles



B

Émissions de CO2 élevées

La consommation de carburant et les émissions de CO2 d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques.