



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

## TOYOTA - C-HR - HYBRIDE SRD CUIR 2.0 ESS 184 ch Automatique

### Identification administrative

<b>Type</b>	Voiture d'occasion (53278 km, 11/2022)
<b>Nombre de portes</b>	5
<b>Nombre de places</b>	5
<b>Énergie</b>	Hybride
<b>Catégorie</b>	SUV familial
<b>Prix</b>	28 990 €
<b>Puissance</b>	8
<b>Taux de co2</b>	119

### Identification technique

<b>Marque</b>	TOYOTA
<b>Modèle</b>	C-HR
<b>Version</b>	HYBRIDE SRD CUIR 2.0 ESS 184 ch Automatique
<b>Transmission</b>	Automatique
<b>Intérieur</b>	CUIR
<b>Couleur</b>	GRIS FONCE TOIT NOIR

## Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : TOYOTA

Version : C-HR HYBRIDE SRD CUIR 2.0 ESS 184 ch 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

**119 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.