



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

## TOYOTA - YARIS - HYBRIDE SR 1.5 ESS 100 ch Automatique

### Identification administrative

<b>Type</b>	Voiture d'occasion (101128 km, 01/2018)
<b>Nombre de portes</b>	5
<b>Nombre de places</b>	5
<b>Énergie</b>	Hybride
<b>Catégorie</b>	Familiale
<b>Prix</b>	12 990 €
<b>Puissance</b>	3
<b>Taux de co2</b>	82

### Identification technique

<b>Marque</b>	TOYOTA
<b>Modèle</b>	YARIS
<b>Versión</b>	HYBRIDE SR 1.5 ESS 100 ch Automatique
<b>Transmission</b>	Automatique
<b>Intérieur</b>	TISSUS
<b>Couleur</b>	BLANC NACRE TOIT NOIR

### Equipements du véhicule

- ABS
- Vitres teintées
- Vitres surteintées AR
- Fixation Isofix
- Ecran tactile
- Aide au démarrage en côte
- Pneu de secours
- Système anti dérapage (ESP)
- Hardtop
- Fermeture Centralisée
- Siège Passage Chauffant
- Antibrouillards
- Volant réglable en hauteur
- Condamnation à distance
- Direction assistée
- Radar 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 : YARIS HYBRIDE SR 1.5 ESS 100 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

**82 g/km**

Émissions de CO2 faibles



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.