



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

DS - DS 3 - BASTILLE 1.2L ESS 100 ch Bvm

Identification administrative

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Type | Voiture d'occasion (2753 km, 12/2024) |
| Nombre de portes | 5 |
| Nombre de places | 5 |
| Énergie | Essence |
| Catégorie | SUV urbain & Crossover |
| Prix | 21 900 € |
| Puissance | 5 |
| Taux de co2 | 125 |

Identification technique

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Marque | DS |
| Modèle | DS 3 |
| Version | BASTILLE 1.2L ESS 100 ch Bvm |
| Transmission | Manuelle |
| Intérieur | BASTILLE - TISSU GRIS SILICIUM |
| Couleur | ROUGE AVESTA |

Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : DS

Version : DS 3 BASTILLE 1.2L ESS 100 ch Bvm

Énergie : Essence

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

125 g/km

Émissions de CO2 faibles



C

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.