

11.990 € (TTC)

Garantie 12 Maanden : + 780,00 €



#6353

Beschrijving van het voertuig

| | |
|--------------------|---------------------|
| 1ste ingebruikname | 11/2019 |
| Kilometerstand | 91.556 Km |
| Brandstof | Benzine |
| Cilinderinhoud | 898 cc |
| Vermogen Kw (Ch) | 66 Kw (90 Ch) |
| Co2 | 125 |
| Uitstootklasse | EURO 6d |
| Versnellingsbak | Handgeschakelde |
| Transmissie | Voorwielaandrijving |
| Externe kleur | Grijs |
| Interieurbekleding | Weefsel |
| Interne kleur | Zwart |

Kenmerken & Toebehoren

| VEILIGHEID | COMFORT | EXTRAS | MULTIMEDIA | ACCESSOIRES |
|--|---|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Hoofd airbag - Airbag bestuurder - Airbag passagier - Zij-airbags - Stuurbechrachting - Mistlamper - LED dagrijverlichting - Snelheidsbeperkingsinstallatie - Dagrijlichten - ABS - Isofix - Electronic Stability Program - Tractie Contrôle | <ul style="list-style-type: none"> - Parkeerhulp achter - Elektrisch verstelbare buitenspiegels - Airconditioning - Start/Stop systeem - Electrische ruiten - Getinte ramen - Lederen stuurwiel - Multifunctioneel stuur - Navigatiesysteem - Cruise control - Achterbank 1/3 – 2/3 - Keyless Entry | <ul style="list-style-type: none"> - Metaalkleur - Spraakbediening - Aanraakscherm - Lichtmetalen velgen - Zomerbanden - Kayalysator - Reservewiel | <ul style="list-style-type: none"> - Android Auto - Apple CarPlay - AUX - Bluetooth - Handsfree - Boordcomputer - Radio - USB | <ul style="list-style-type: none"> - Aantal zitplaatsen : 5 - Aantal versnellingen : 5 - Aantal deuren : 4 |

Eerste eigenaar,
2 sleutels,
Belgische wagen,
Heel mooie staat,

Werkelijke Kilometerstand (Car-Pass)

Voor de keuring, Car-Pass, Check-up et Waarborg 12 Maanden +780€

Meer informatie

| | |
|---|--|
|  | Adres : Vilvoordelaan 78 - 1000 Brussel |
|  | Week : (op afspraak) Week-end : (09h00 -> 15h00) Tel : +32 (0)2 247 88 88 Fax : +32 (0)2 894 57 22 |

Car-Pass 

Voertuig behoort tot een Verkoper

a-move | iris auto

RENAULT CAPTUR 0.9 TCE LIMITED | CA

11.990 € (TTC)

