

## > Technické údaje

Najeto:	<b>105 374 km</b>	Rok:	<b>12 / 2017</b>
Kategorie:	<b>osobní a terénní</b>	Typ:	<b>SUV</b>
Objem:	<b>1998 cm<sup>3</sup></b>	Palivo:	<b>benzin</b>
Výkon:	<b>88 kW</b>	Barva:	<b>červená metalíza</b>
Počet dveří:	<b>5</b>	Počet míst k sezení:	<b>5</b>
Převodovka:	<b>manuální převodovka</b>		



## > Výbava

AUX, CD přehrávač, USB, autorádio, bluetooth, hands free, palubní počítač, 8x airbag, ABS, centrální dálkový, centrální zamykání, deaktivace airbagu spolujezdce, denní svícení, isofix, senzor světel, senzor tlaku v pneumatikách, stabilizace podvozku (ESP), el. okna, senzor stěračů, tónovaná skla, zadní stěrač, záruka, 6 rychlostních stupňů, plní 'EURO VI', pohon 4x2, start-stop systém, startování tlačítkem, tempomat, výsuvné opěrky hlav, výškově nastavitelná sedadla, pevná střecha, aut. klimatizace, multifunkční volant, nastavitelný volant, posilovač řízení, el. sklopná zrcátka, el. zrcátka, litá kola, tažné zařízení, venkovní teploměr, vyhřívána zrcátka, imobilizér, bezklíčové startování, dotykové ovládání palubního počítače, přední pohon

## > Historie a poznámky

Koupeno v CZ, První majitel, Servisní kniha

První majitel, Garance stavu a najetých km. Servisní knížka včetně historie - auto koupeno i servisováno v Kodecaru., Elektronický stabilizační systém DSC, Protiprokluzový systém TCS, EBD + EBA, Signalizace nouzového brzdění ESS, Hlavové airbagy vpředu i vzadu, Aktivní hlavové opěrky řidiče a spolujezdce, Tříbodové bezpečnostní pásy; vpředu s předpínači a omezovači tahu, Indikátor nezapnutých bezpečnostních pásů vpředu i vzadu, Akustický indikátor nezapnutých bezpečnostních pásů vpředu i vzadu, Úchyty ISOFIX pro umístění dětských sedaček na vnějších zadních sedadlech, G-Vectoring Control, Technologie i-Stop, Kožený potah volantu; řadicí páky a madla ruční brzdy, Asistent rozjezdu do kopce (HLA), Informační rozhraní řidiče HMI (informace; komunikace; zábava): dotykový barevný TFT displej 7" a kruhový ovladač HMI na středové konzole pro obsluhu rádia; telefonu přes Bluetooth® a nastavení funkcí vozu, Systém SCBS pro prevenci čelního nárazu v městském provozu při rychlosti do 80 km/h, Bodové lampičky vpředu, Krytá kosmetická zrcátka ve slunečních clonách, Osvětlená odkládací schránka před spolujezdcem, Zásuvky 12 V ve středovém panelu, Senzor vlhkosti, Výškově nastavitelné opěrky hlavy vpředu i vzadu, Interiér Core: látkové čalounění a výplně dveří, Zadní sedadla dělená a sklopná v poměru 60:40, Rádio s CD / MP3 / WMA; 6× repro; dotykový barevný TFT displej, Komfortní směrové ukazatele, Přední stěrače s cyklovačem, Přední a zadní nárazník lakovaný v barvě karoserie, Kryty zpětných zrcátek lakované v barvě karoserie, Střešní anténa AM/FM v designu žraločí ploutve, 18" hliníková kola (pneumatiky 215/50 R18), Souprava pro opravu pneumatik



> Prodejce:

**C-KODECAR, SPOL. S R.O.**

**Adresa:** NAD PORUBKOU 2355, OSTRAVA-PORUBA, 70800

**Telefon:** 595 134 273

**Mobilní telefon:** 739 521 903

**E-mail:** landiga@kodecar.cz

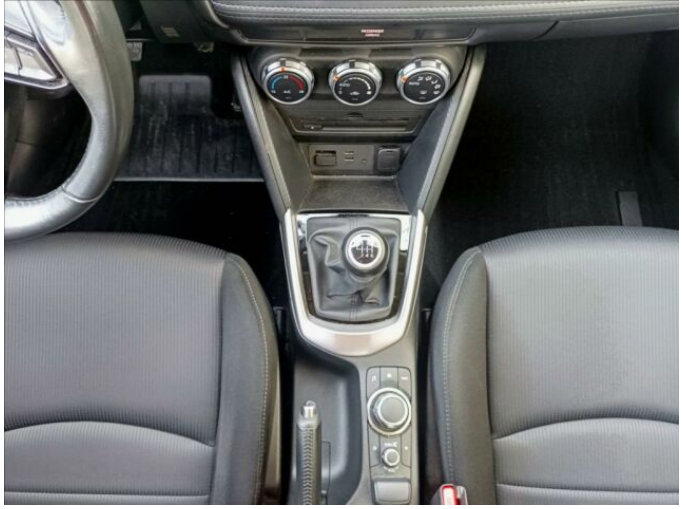
**Web:** <http://www.dealer.citroen.cz/kodecar>

**Cena: 320 000 Kč s DPH**



> FOTOGALERIE MODELU







## **PROGRAM CLASSIC**

**CLASSIC** - Vozidla v tomto programu jsou maximálně 8 let stará a mají najeto do 150 000 km.

### **Výhody pro zákazníky:**

- Záruka CITROËN na 12 měsíců zdarma s možností prodloužení až na 24 měsíců
- Příspěvek na asistenční služby
- Ověření původu vozidla
- Protokol o technickém stavu
- Zvýhodněné financování a pojištění
- Okamžitá testovací jízda
- Výkup stávajícího vozidla protiúctem

Tato část internetových stránek Citroën slouží zejména autorizovaným prodejcům Citroën v České republice k prezentaci vozů značky Citroën určených k prodeji. Zřizovatel těchto internetových stránek nenese odpovědnost za správnost, úplnost a aktuálnost údajů uvedených v této části internetových stránek. Odpovědnost za správnost, úplnost a aktuálnost údajů týkajících se daného vozidla uvedeného v této části internetových stránek nese výhradně prodejce, jež je uveden v detailní specifikaci vozu zvoleného uživatelem k prohlédnutí.