


C3

C3 PLUS TURBO 100 S&S MAN6



CITROËN

 Citroën C3 C3 PLUS TURBO 100
S&S MAN6

> Technické údaje

Najeto:	5 km	Rok:	2024
Kategorie:	osobní a terénní	Typ:	hatchback
Objem:	1199 cm ³	Palivo:	benzin
Výkon:	74 kW	Barva:	Červená Elixir
Počet dveří:	5	Převodovka:	manuální převodovka
Počet sedadel:	5		

> Výbava

194, USB, 35, bluetooth, 71, hands free, 119, palubní počítač, 16, 8x airbag, 18, ABS, 43, centrál dálkový, 45, centrální zamykání, 50, denní svícení, 74, hlídání jízdního pruhu, 288, isofix, 122, parkovací asistent, 287, parkovací senzory zadní, 157, protiprokluzový systém kol (ASR), 169, senzor tlaku v pneumatikách, 179, stabilizace podvozku (ESP), 62, el. přední okna, 279, tónovaná skla, 208, výškově nastavitelné sedadlo řidiče, 89, klimatizace, 292, kožený volant, 105, nastavitelný volant, 149, posilovač řízení, 64, el. sklopná zrcátka, 67, el. zrcátka, 197, venkovní teploměr, 202, vyhřívaná zrcátka, 77, imobilizér

> Historie a poznámky

Koupeno v CZ

Cena uvedena dle aktuálního ceníku Citroën, včetně všech bonusů. Informace o ceně u prodejce výbava v ceně Sada pro bezdemontážní opravu defektu SKLADOVÝ VŮZ ilustrativní foto vozu - Nový vůz 0km Tato inzerce není návrh na uzavření kupní smlouvy dle zákona 89/2012 Sb.



> Prodejce

INTENSYS-CZ s.r.o.

Adresa: ČESKOBRODSKÁ 831, PRAHA 9, 19000

Telefon: +420 777 405 502

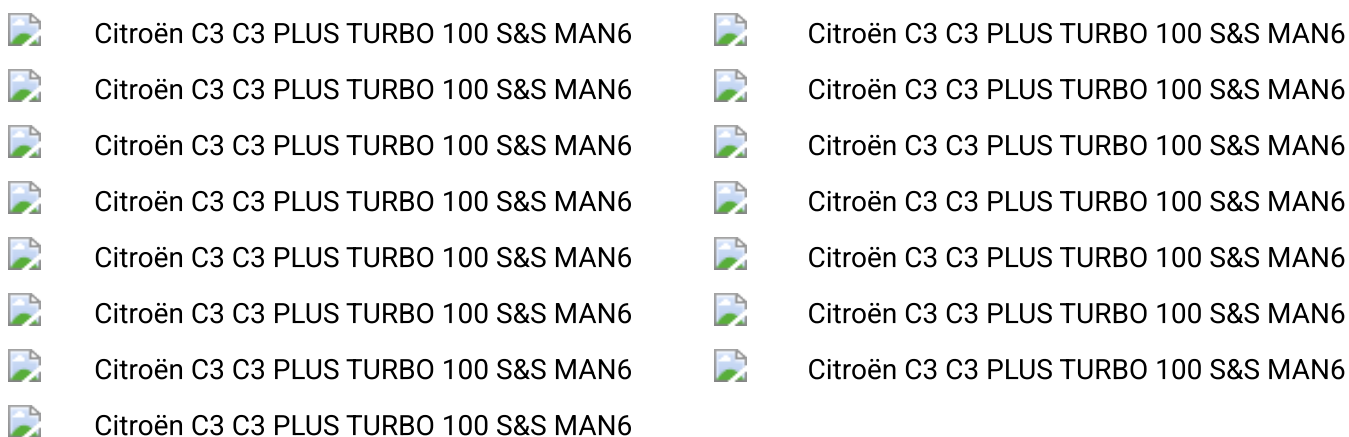
Mobilní telefon: +420 606 610 838

E-mail: landauer@intensys.cz

Web: <https://www.intensys.cz>



> Fotogalerie modelu



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 nenes 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.