

KARTA VOZU

Základní údaje

Cena	659 000,00 Kč		
Skupina	Osobní	Stav	Ojeté
Kategorie vozidla		Značka	Ford
Model	Tourneo Custom	Model - doplňující informace	2.0 125kW TOURNEO SPORT
Karoserie	VAN	Převodovka	Automatická
Počet rychlostí		Pohon	Pohon předních kol
Palivo	Nafta	Výkon	125 kW
Objem motoru	1995 ccm	Emisní norma	
Stav tachometru	224 270 km	Rok výroby	2019
Datum první registrace	14.08.2019	STK	22.10.2027

Rozšiřující údaje

Země původu	Německo	Barva	Modrá
Provozní hmotnost		Největší technicky přípustná hmotnost	
Spotřeba			
Počet míst k sezení	8	Počet dveří	5
<input type="checkbox"/> První majitel		<input type="checkbox"/> Eko poplatek uhrazen	
<input type="checkbox"/> Nehavarované	<input type="checkbox"/> COC list	<input type="checkbox"/> Protokol STK	
<input type="checkbox"/> Servisní knížka		<input type="checkbox"/> Pro zdravotně postižené	
Poznámka prodejce			
1. Majitel, Servisní knížka, NOVÉ ROZVODY			

KARTA VOZU

Výbava

ABS, Airbag 6x, Airbag řidiče, Apple Car Play, Asistent rozjezdu do kopce, Automatické svícení, Autorádio, Bluetooth, Centrální zamykání, Dálkové centrální zamykání, Deaktivace airbagu spolujezdce, Dělená zadní sedadla, Denní svícení, Digitální příjem rádia (DAB), El. ovládání oken, El. ovládání zrcátek, El. seřiditelné sedadlo řidiče, El. sklopná zrcátka, ESP, Imobilizér, Isofix, Klimatizace dvouzónová, Klimatizace man. , Kožená sedadla, LED denní svícení, Litá kola, Mlhovky, Multifunkční volant, Nastavitelná sedadla, Nastavitelný volant, Originální autorádio, Palubní počítač, Parkovací kamera, Parkovací senzory, Parkovací senzory přední, Parkovací senzory zadní, Posilovač řízení, Protiprokluzový systém kol (ASR), Přístrojová deska s barevným displejem, Satelitní navigace, Sportovní sedadla, Telefon, Tempomat, Tónovaná skla, USB, Venkovní teploměr, Vyhřívaná sedadla, Vyhřívané čelní sklo, Vyjímatelná zadní sedadla, Výsuvné opěrky hlav, Výškově nastavitelná sedadla, Výškově nastavitelné sedadlo řidiče, Zadní stěrač, Zatmavená zadní skla

KARTA VOZU

Fotografie













