

Jaunais Renault TRAFIC PASSENGER



CENU LAPA

Virsbūves tips	Motors / Versija	BUSINESS		PACK CLIM	
		Pilnā cena	Īpašais piedāvājums	Pilnā cena	Īpašais piedāvājums
Standard (L1)	dCi 120	28 200	23 780	29 320	24 720
	Energy dCi 145	-	-	30 480	25 700
	Energy dCi 145 EDC	-	-	32 570	27 450
	Energy dCi 170 EDC	-	-	33 490	28 230
Standard (L1) HD	dCi 120	28 510	24 040	29 610	24 960
	Energy dCi 145	-	-	30 770	25 940
	Energy dCi 145 EDC	-	-	32 860	27 700
	Energy dCi 170 EDC	-	-	33 780	28 470
Grand (L2) HD	dCi 120	29 240	24 660	30 350	25 580
	Energy dCi 145	-	-	31 510	26 560
	Energy dCi 145 EDC	-	-	33 600	28 320
	Energy dCi 170 EDC	-	-	34 520	29 090

Degvielas patēriņš ir aprēķināts ņemot vērā aktuālās ES normas. Reālais patēriņš ir atkarīgs no ceļa apstākļiem, braukšanas stila un izmantotā papildus aprīkojuma. Reālais automobiļa patēriņš var atšķirties no šeit norādītā. CO2 ir globālo sasilšanu izraisošā gāze.

Cenas ietver PVN un ir korektas uz publicēšanas brīdi. Renault patur tiesības mainīt cenas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Spēkā līdz 01.10.2020.



Automašīnas reģistrācijas izdevumi nav iekļauti šajās cenās



Īpašais piedāvājums:
4 gadu garantija*

*4 gadi vai 120 000 km



Renault līzings likme
1,99% + Euribor

JAUNĀ RENAULT TRAFIC PASSENGER TEHNISKIE DATI

Rādītāji / Motori	dCi 120	Energy dCi 145	Energy dCi 145 EDC	Energy dCi 170 EDC
Emisijas standarts	Euro 6			
Transmisija				
Pārnesumkārbas	Manuālā	Manuālā	Automatiskā EDC ar dubulto sajūgu	Automatiskā EDC ar dubulto sajūgu
Pārnesumu skaits	6	6	6	6
Stop & Start sistēma	-	•	•	•
Motors				
Tilpums (cm ³)	1,997			
Injekcijas tips	Common Rail ar maināmas ģeometrijas turbokompresoru			
Degvielas tips - tvertnes tilpums (L)	Dīzeļdegviela - 80			
Cilindru skaits	4			
Vārstu skaits	16			
Motora maksimālā jauda kW CEE (ZS) pie apgr./min	88 (120) pie 3.500	107 (145) pie 3.500	107 (145) pie 3.500	125 (170) pie 3.500
Maksimālais motora griezes moments Nm CEE pie apgr./min	320 pie 1.500	350 pie 1.500	350 pie 1.500	380 pie 1.500
Tilpums Adblue tvertnei (l)	20			
Veikspēja				
Maksimālais ātrums (km / h)	165	176	tbc	tbc
Degvielas patēriņš un CO2 izmeši	NEDC BT V-Low / V-High	NEDC BT V-Low / V-High	NEDC BT V-Low / V-High	NEDC BT V-Low / V-High
Patēriņš kopā (l / 100 km) *	6,9 / 7,6	6,8 / 7,8	6,9 / 7,8	6,9 / 7,8
CO2 emisija (g / km) *	181 / 200	179 / 203	182 / 204	182 / 204
Stūrēšana				
Pagrieziena aplis starp apmalēm (m)	11,84 / 13,17	11,84 / 13,17	11,84 / 13,17	11,84 / 13,17
Bremžu sistēma				
ABS ar AFU un EBV / adaptīvā ESC ar ASR	Standartā	Standartā	Standartā	Standartā
Priekšējās disku bremzes - aizmugurējās disku bremzes Ø /	296/28 - 280/12	296/28 - 280/12	296/28 - 280/12	296/28 - 280/12
Riteņi				
Izmērs riepa / disks	standartā: 215/65 R16	standartā: 215/65 R16	standartā: 215/65 R16	standartā: 215/65 R16
Izmērs riepa / disks	opcija: 215/60 R17	opcija: 215/60 R17	opcija: 215/60 R17	opcija: 215/60 R17

*Dati var mainīties. Degvielas patēriņš un CO2 izmeši joprojām ir homologācijas procesā.



Piedāvājums ir tikai komerciāla informācija un nav uzskatāms par piedāvājumu Civillikuma izpratnē. Automašīnu skaits un popularizēšanas laiks ir ierobežots. Visas cenas dotas euro un tajās iekļauts PVN 21 procenta nodoklis. Šis cenrādītājs atceļ visus iepriekšējos izdevumus. Degvielas patēriņš ir atkarīgs no transporta izmantošanas apstākļiem, tā aprīkojuma, autovadītāja braukšanas stila.

Lai nodrošinātu, ka šī publikācija drukāšanas brīdī ir precīza un aktuāla, tika veikti visi nepieciešamie piesardzības pasākumi. Šis dokuments ir izveidots, izmantojot pirmsražošanas un prototipa modeļus. Renault, saskaņā ar savu nepārtrauktas attīstības politiku, patur tiesības ieviest izmaiņas jebkurā laikā aprakstītajās un publicētajās specifikācijās, transportlīdzeklīs un papildu piederumos. Par šādām izmaiņām Renault dīleri tiek informēti pēc iespējas ātrāk. Dažas versijas var atšķirties un aprīkojuma elementi var nebūt pieejami (kā daļa no standarta aprīkojuma, kā opcija vai kā papildu piederums) atkarībā no pārdošanas valsts. Lūdzam sazināties ar jums tuvāko dīleri, lai iegūtu aktuālāko informāciju.