

RENAULT

TRAFIC VAN E-Tech



Furgon						
Configuratie locuri	Dimensiuni	Motor electric sincron	Cod versiune	PRET		
				EURO FARA TVA	EURO CU TVA	
Cabina Simpla						
1	2+1 locuri	L1H1	L1H1 urban range AC22	FGE1 112 JE	37,815	45,000
2	2+1 locuri	L2H1	L2H1 urban range AC22	FGE1 212 JE	40,126	47,750

Garantia Comerciala Vehicule Utilitare Renault se aplica astfel:
in curs de actualizare

Garantia Comerciala acumulator de tractiune: 5 ani sau 100.000 km

Pachet legislativ obligatoriu conform Ord. 2218/2005 in valoare de 50 € fara TVA, sau 59.5 € cu TVA.

Toate preturile sunt exprimate in Euro.

Masina din imagine este cu titlu de prezentare.

* Valori orientative



Imaginile produsului prezentate in acest document sunt cu titlu de prezentare si pot diferi in orice mod (culoare, aspect etc.) de imaginile produsului livrat



Denumire / Descriere echipament Standard Cod Categorie

ABS	ABS	Siguranta
Sistem activ de franare in caz de urgenta (AEBS). activ in intervalul de viteza 7-80 km/h pe timp de zi, noaptea in functie de conditiile de vizibilitate	AEB04	Siguranta
Asistenta la franarea de urgenta	AFURGE	Siguranta
Airbaguri frontale pentru sofer si pasageri deconectabil (1 pt. versiunea cu scaun sau 2 pt versiunile cu bancheta)	AIRBA2	Siguranta
Kit airbag lateral (torace + cortina) pentru sofer si pasager - fata dreapta	ABLAVI	Siguranta
Oglinda retrovizoare cu camp extins - in parasolarul din dreapta (exclusiv versiuni cabina simpla)	RETVIS	Siguranta
Conectivitate internet pentru descarcare actualizari si aplicatii dedicate (12 luni pachet conectare gratuita)	AIVCT	Siguranta
Alerta necuplare centura de siguranta pentru toate locurile	ALOUC	Siguranta
Sistem ESP	ASRESP	Siguranta
Centuri de siguranta cu reglare pe inaltime pentru locurile laterale din fata	CEAVRH	Siguranta
Pereti laterali fara geamuri (exclusiv versiuni cabina simpla)	CLCTOL	Siguranta
Inchidere centralizata	CPE	Siguranta
Sistem de detectare a oboseli cu avertizare vizuala si sonora in caz de abatere de la traiectorie	DDAWA	Siguranta
Avertizare la parasirea benzii de rulare	DLIGM1	Siguranta
Sistem de monitorizare presiune in pneuri	DPRPN	Siguranta
Semnatura luminoasa C-Shape - LED DRL	FDIU2	Siguranta
Lampa stop / frana - deasupra usilor spate	FSTPO	Siguranta
Sistem de asistenta la parcare cu spatele	ITPK1	Siguranta
Roata de rezerva de dimensiuni normale ATENTIE: codul PNRSI se adauga manual obligatoriu	RSNORT PNRSI	Siguranta
Faruri Full LED	LEDH2	Siguranta
Cablaj dedicat pentru sistem dedicat verificare alcoolemie si blocare motor	PRAIS	Siguranta
Kit protectie caroserie - sub masina	PROSCS	Siguranta
Apelarea automata a numarului national de urgenta 112 in caz de accident (utilizarea abuziva este pedepsita prin lege)	RCALL	Siguranta
Regulator / limitator de viteza - Cruise Control	RV	Siguranta
ISA Intelligent Speed Assist	SMIS2	Siguranta
Cheie pliabila cu 3 butoane	SOP02C	Siguranta
Indicador de schimbare a treptei de viteza	AVGSI	Post conducere
Tablou de bord cu ecran TFT 7"	MET04	Post conducere
Scaun sofer cu reglare a inaltimi, reglaj lombar si cotiera ajustabila	CORHAC	Post conducere
Oglinzi retrovizoare reglabile electric, sistem de deilvrare si cu lampi de semnalizare incastrate	RET02	Post conducere
Randul 2: bancheta cu 3 locuri (exclusiv versiuni cabina dubla)	3P2RAN	Functionalitate
Bancheta pasageri (locurile din fata) (exclusiv versiuni cabina simpla)	BQFIXE	Functionalitate
Bancheta rabatabila pentru pasageri (locurile din fata) (exclusiv versiuni cabina dubla)	BQRABA	Functionalitate
Torpedou Easy Life - tip sertar, cu refrigerare daca masina vine echipata cu AC	BTAGA3	Functionalitate
Usi spate cu deschidere 180°	PARP18	Functionalitate
Usa laterala culisanta si fara geam - partea dreapta zona cargo (exclusiv versiuni cabina simpla)	PLDCT	Functionalitate
Usa laterala culisanta cu geam fix - partea dreapta zona cargo (exclusiv versiuni cabina dubla)	PLDCVF	Functionalitate
Fara usa laterala culisanta - partea stanga zona cargo (exclusiv versiuni cabina simpla)	PNLGT	Functionalitate
Panoul lateral stanga, cu geam fix (exclusiv versiuni cabina dubla)	PNLGVF	Functionalitate
Priza 12V in zona cargo (pe stalpul D) - trece in lista de echipamente optionale	PRIACC	Functionalitate
Inele de ancorare la semi-inaltime pe laterale si perete despartitor - exclusiv cabina simpla	PTANCC	Functionalitate
Anvelope vara - dimensiunea varza in functie de tipul de jante ales	PNSTRD	Functionalitate
Limite carosare versiuni H1 - vezi sheet detalii carosare	PREM10	Functionalitate
Cablu de incarcare mode 3: Max 16 A in curent monofazat / 32A in curent trifazat; L: 6,5m	CACBL2	detalii E-Tech
Incarcator AC22 kW (compatibil cu borne de incarcare cu putere instalata de pana la 22kW AC)	CHASTD	detalii E-Tech
Acumulator tractiune 52 kWh	052KWH	detalii E-Tech
Semnal acustic de avertizare prezenta venicul	VSPTA	detalii E-Tech
Bara frontala, bara spate + carcase oglinzi + manere usi nevopsite, sina usa culisanta fara capac	ACCNTC	Design
Tapiterie textila - cabina simpla	DRAP03	Design
Tapiterie textila - cabina dubla	DRAP11	Design
Bord de culoare Negru Titan - cu spatiu de depozitare descoperit pe fata in dreptul pasagerului din dreapta	HARM05	Design
Capac protectie roata (mini) cu logo Renault	RDIF06	Design
Jante tabla - 16"	RTOL16	Design
Fara perete despartitor intre randurile 1 si 2 (exclusiv versiuni cabina dubla)	SANCL	Design
aer conditionat manual pentru locurile din fata, lichid refrigerare (CA01 1234Y)	CA01	Confort
Iluminat habitacul (halogen) - 2 lampi pe randul	ECLHB1	Confort
Actionare electrica cu impuls pentru geamul soferului	LVAVIP	Confort
Bancheta cu 3 locuri, tetiere reglabile pe inaltime, centuri cu prindere in 3 puncte, cotiere, priza 12V, spatiu de depozitare cu cutie amovibila, captonaj tavan pe randul 2 si covor pardoseala. (exclusiv versiuni cabina dubla)	PRCONF	Confort
Sistem multimedia Easy Link cu tableta de 8": Ecran capacitiv de 8" Smart phone replication Comanda vocala Conectivitate Bluetooth DAB Wireless Smart Phone Replication	RA512	Multimedia

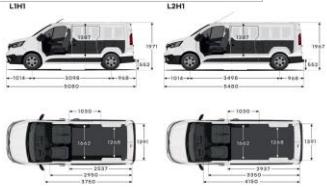


Denumire / Descriere echipament Standard	Cod	Categorie	Prêt tarif in Euro (fara TVA)	Stare	Implica / Comentarii	Interzis
Sistem de inchidere si demaraj "maini libere" tip cartela	SOP03C	Siguranta	244	O		
faruri de ceata cu functie de iluminare statica in viraj	PRQJAB	Siguranta	168	O		
Oglinda interioara retrovizoare cu functie automata anti-orbire electrocrom	RVIAT	Siguranta	84	O	RRCAM	
Oglinda interioara retrovizoare cu functie anti-orbire	RVIMA	Siguranta	25	O	LAC ELA PARV18	
Senzor de ploaie si lumina cu functie de aprindere a farurilor si pomire a stergatoarelor	ALEVA	Siguranta	92	O		
Sistem anti-fraccte basic - cu detectie prezenta in interiorul masinii	ALAR01	Siguranta	504	O		
Cablaj pentru sistem alarma anti-fraccte	PREALA	Siguranta	50	O		
Al treia cheie	CLESUP	Siguranta	34	O		
Bridare motor (limitare de tip "la cerere client", fara legatura cu omologarea) = limitare viteza la 90	LVT01	Siguranta	109	O		
Bridare motor (limitare de tip "la cerere client", fara legatura cu omologarea) = limitare viteza la 100	LVT02	Siguranta	109	O		
Sistem detectare si avertizare a prezentei unui vehicul in unghiul mort al oglinzii retrovizoare	DANGMO	Siguranta	126	O	RET04 ITP15 RRCAM	
Sistem asistenta parcare 360°	ITP15	Siguranta	420	O		
Sistem de comutare automata intre faza de intalnire si faza de drum	PRAHL	Siguranta	210	O		
Camera marsarier	RRCAM	Siguranta	319	O		
Oglinzi retrovizoare reglabile electric, deoivirante, cu lampi de semnalizare incastrate si functie de pliere automata	RET04	Post conducere	92	O		
Incarcare rapida Fast Charge AC7 kW / DC50kW. Implica inlocuirea functiei de incarcare AC 22 cu cea DC50	CHGS3	Functionalitate	471	O		
Trapa pentru depozitare obiecte lungi sub bancheta pasageri - pentru perete despartitor fara geam	CLCTTP	Functionalitate	50	O	exclusiv versiuni cabina simola	BQBUR1
Trapa pentru depozitare obiecte lungi sub bancheta pasageri - pentru perete despartitor cu geam	CLCVTP	Functionalitate	76	O	exclusiv versiuni cabina simola	BQBUR1
Usa laterala culisanta stanga, fara geam	PLGCT	Functionalitate	336	O	exclusiv versiuni cabina simola	
Usa laterala culisanta stanga, cu geam fix	PLGCVF	Functionalitate	370	O		PLDCVF
Usa laterala dreapta culisanta, cu geam fix	PLDCVF	Functionalitate	50	O	exclusiv versiuni cabina simola	PLGCVF
Usa laterala culisanta stanga, cu geam cu deschidere	PLGCVO	Functionalitate	521	O	exclusiv versiuni cabina simola	PLDCVO
Usa laterala dreapta culisanta, cu geam cu intredeschidere	PLDCVO	Functionalitate	168	O	exclusiv versiuni cabina simola	
Panoul lateral stanga, cu geam fix	PNLGVF	Functionalitate	50	O	exclusiv versiuni cabina simola	PLDCVF
Panoul lateral stanga, cu geam cu intredeschidere	PNLGV0	Functionalitate	151	O	exclusiv versiuni cabina simola	PLDCVO
Protectie de lemn cu grad ridicat de rezistenta la uzura, pentru pardoseala	PLBOI2	Functionalitate	479	O		HACAEC sau HCCTEC
Capitonaj plastic pereti la semi-inaltime	HLIN01	Functionalitate	71	O		HACAEC sau HCCTEC
Suprafata vitrata pe lateralele masinii	CSVTF	Functionalitate	84	O	exclusiv versiuni cabina simola	Usi culisante, cu geam
Bancheta pasageri fata cu doua locuri, cu spatarul din mijloc rabatabil si tableta pivotanta - integrata in spatar si spatiu de depozitare sub sezut	BQBUR1	Functionalitate	168	O	exclusiv versiuni cabina simola	PARHAC
Scaun pasager cu reglare a inaltimii, reglaj lombar si cotiera ajustabila	PARHAC	Functionalitate	67	O		BQBUR1
Usi spate fara geam, deschidere la 255°	PARP27	Functionalitate	151	O	mai putin versiunile L1H1	LAC
Protectii polipropilena pentru peretii laterali, pasajele rotitor si stalpii C si D	HACAEC	Functionalitate	546	O		Implica PLBOI2
Iluminat habitacul (LED)	ECLHB2	Functionalitate	42	O		
Interfata cu conectori de adaptare, pentru conectare la rețeaua CAN	BOIADP	Functionalitate	361	O		
Pneuri M+S	PNEUTT	Functionalitate	420	O		
Kit fumatori: scrumiera si bricheta electronica	AVCACF	Functionalitate	34	O		
Cablaj adaptari complementare	CABADP	Functionalitate	126	O		
Sistem suplimentar iluminare in spatiul cargo (LED) - pe grinda transversala	ITILA	Functionalitate	42	O		
Incaltator wireless (Pmax 15W) - indisponibil la lansare	REACT1	Functionalitate	126	O		
Extendid range - autonomie pana la 322 km (in conditii optime de rulare): implica limitare viteza maxima la 90 km/h; nu permite modificari exterioare	PREM07	Functionalitate	0	O		
Conversii cu modificari de suprafata frontala de pana la 4.91 m² si masa mai mica de 2511 kg	PREM08	Functionalitate	0	O		
Conversii cu modificari de suprafata frontala de pana la 6.17 m² si masa mai mica de 2700 kg	PREM09	Functionalitate	0	O		
Carlig remorcare R-Tech	ATREM	Functionalitate	361	O		
Scaune incalzite (sofer + pasager fata) - implica scaun pasager si schimbarea configuratiei din 2+1 locuri in 1+1 locuri	SGACHA	Confort	134	O		ABLAVI
Pachet Easy Link 8" cu navigatie si conectivitate Sistem multimedia Easy Link cu tableta de 8" si Navigatie: Ecran capaciv de 8" Sistem Navigatie Smart phone replication Comanda vocala Conectivitate Bluetooth DAB	NA41A	Multimedia	210	O		
Blanc Glacier	389 pana in S8 2025	Design	0	O		
Blanc Glacier	389 incepand cu S8 2025	Design	0	O		
Rouge Carmin - indisponibil pentru versiunea L2H2	NPF	Design	0	O		
Gris Comete - indisponibil pentru versiunea L2H2	KNA	Design	504	O		
Gris Highland	KQA, pana in S8 2025	Design	504	O		
Gris Highland	KQR incepand cu S8 2025	Design	504	O		
Noir Midnight	D68	Design	504	O		
Pachet design exterior 1 Calandru: Bara fata partial vopsita si insertii cromate pe grila fata Laterala: capac sina culisanta vopsit in culoarea caroseriei, carcace oglinzi, insertii de plastic pe partea inferioara si manere usi nevopsite Spate: Bara spate partial vopsita, coloane integral vopsite, maner usa / hayon si suport lampa numar de inmatriculare nevopsite	ACCTC4	Design	151	O		
Capace roti cu logo Renault pentru jante de tabla, diametru 16" Siras	RDIF07	Design	59	O		



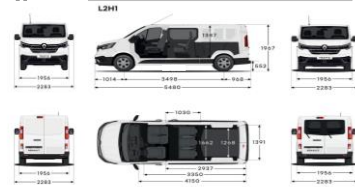
Dimensiuni furgon cabina simpla (mm)

Nota: Valorile sunt reprezentative pentru versiunile cu motorizare termica si au caracter orientativ pentru versiunile E-Teclabina simpla (mm)



Dimensiuni furgon cabina dubla (mm)

Nota: Valorile sunt reprezentative pentru versiunile cu motorizare termica si au



CABINA SIMPLA	L1H1	L2H1
Volume util (maim (m ³))	5,8	7,75
Dimensiuni exterioare		
Lungime totala	5,280	6,480
Lăţime faţacu colului retrovizoare	1,956/2,283	1,956/2,283
Înălţime (fără sarcină)	1,917	1,967
Amplasament	3,068	3,498
Consola faţa	1,014	1,014
Consola spate	968	968
Dimensiuni interioare - spaţiul de marfă		
Lungimea X lăţime spaţiu în peneltele despărţitor	510 x 222	510 x 222
Lungimea utilă la podea	2,637	2,937
Lungimea utilă la podea (inclusiv zona de sub bancheta)	2,950	3,350
Lungimea utilă la podea (inclusiv zona de sub bancheta + spaţiul de la picioarele pasagerilor)	3,750	4,150
Lungimea utilă la 400 mm de podea	2,537	2,937
Lungimea utilă la 1m de podea	2,250	2,650
Lăţime interioară maximă	1,662	1,662
Lăţimea între pasarele de roţi	1,268	1,268
Înălţime utilă	1,387	1,387
Usă(i) lateral(e) culisanta(e)		
Lăţime intrare usă laterală culisanta la 600mm de podea	907	907
Lăţime intrare usă laterală culisanta la 100mm de podea	1,030	1,030
Înălţime intrare usă laterală culisanta	1,284	1,284
Usă spate		
Lăţime intrare usă spate la 70 mm de podea	1,391	1,391
Înălţime intrare usă spate	1,320	1,320
Praş de încărcare	nc	nc
Grădă la sol	nc	nc

CABINA DUBLA	L2H1
Volume util (m ³)	4,3
Dimensiuni exterioare	
Lungime totala	6,480
Lăţime faţacu colului retrovizoare	1,956/2,283
Înălţime (fără sarcină)	1,967
Amplasament	3,498
Consola faţa	1,014
Consola spate	968
Dimensiuni interioare - spaţiul de marfă	
Dimensiuni sub bancheta	225x1220
Lungimea utilă la 30 mm de podea	2314 la 2423
Lungimea utilă la 400 mm de podea	1,619
Lungimea utilă la 1m de podea	1,740
Lăţime interioară maximă	1,662
Lăţimea între pasarele de roţi	1,268
Înălţime utilă	1,387
Usă(i) lateral(e) culisanta(e)	
Lăţime intrare usă laterală culisanta la 600mm de podea	907
Lăţime intrare usă laterală culisanta la 100mm de podea	1,030
Înălţime intrare usă laterală culisanta	1,284
Usă spate	
Lăţime intrare usă spate la 70 mm de podea	1,391
Înălţime intrare usă spate	1,320
Praş de încărcare	nc
Grădă la sol	nc

Nota: Valorile sunt reprezentative pentru versiunile cu motorizare termica si au caracter orientativ pentru versiunile E-Tech

	Cabina simpla		Cabina dubla		Cabina Simpla			F82 CABAPRO	
Lungime	L2		L2		L1			L1	
Înălțime	H1		H1		H1			H1	
Numar locuri	2	3	5	6	2	3	5	6	
Protocol de omologare	TRAFIC VAN E-TECH								
	WLTP								
Putere	90 kW / 122 CP								
Cuplu	245 Nm								
Sistem de recuperare energie prin frânare	da								
Cutie de viteze	reductor								
Tip constructiv	reductor								
Acumulator electric de tractiune									
Tip constructiv	Li-Ion NMC (fara sistem de racire)								
Tensiune	240V to 403 V								
Putere nominala	52 kWh								
Greutate	315								
Performante									
SCx	1.155 - 1.204					1.159 - 1.201			
Viteza maxima	110								
Consum de energie electrica si autonomie - (Standard PREM10)	Conditii de masurare: temperatura 23°C si viteza maxima 110 km/h								
Autonomie WLTP (best case - worst case) [km]	292 - 282	292-281	289 - 281	289 - 281	294 - 283	294 - 283	289 - 281	289 - 281	
Consum WLTP (best case - worst case) [kWh/100]	21.3 - 22.1	21.3 - 22.1	21.5 - 22.2	21.5 - 22.2	21.2 - 22	21.2 - 22	21.5 - 22.2	21.5 - 22.2	
Autonomie in oras (best case - worst case) [km]	380 - 365	382- 364	374 - 361	374 - 361	384 - 367	385 - 367	374 - 361	375 - 361	
Consum in oras (best case - worst case) [kWh/100]	16.1 - 16.9	16.1 - 16.9	16.4 - 17	16.4 - 17.1	15.9 - 16.8	15.9 - 16.8	16.4 - 17	16.4 - 17.1	
Consum de energie electrica si autonomie ECO LEADER - (Optional PREM07)	Conditii de masurare: temperatura 23°C si viteza maxima 90 km/h								
Autonomie WLTP (best case - worst case) [km]	316 - 307	316 - 306	312 - 304	312 - 304	318 - 308	318 - 308	313 - 306	313 - 306	
Consum WLTP (best case - worst case) [kWh/100]	19.5 - 20.2	19.5 - 20.2	19.8 - 20.4	19.7 - 20.4	19.3 - 20.1	19.3 - 20.1	19.7 - 20.2	19.7 - 20.3	
Autonomie in oras (best case - worst case) [km]	381 - 364	382 - 364	372 - 357	372 - 357	384 - 367	385 - 367	374 - 361	375 - 361	
Consum in oras (best case - worst case) [kWh/100]	16.1 - 16.9	16.1 - 16.9	16.5 - 17.3	16.5 - 17.3	15.9 - 16.8	15.9 - 16.8	16.4 - 17	16.4 - 17.1	
Consum de energie electrica si autonomie 4,91 m² - (Optional PREM08)	Conditii de masurare: temperatura 23°C si viteza maxima 110 km/h								
Autonomie DRL	165								
Autonomie in oras [km]	228								
Consum de energie electrica si autonomie 6,17m² - (Optional PREM09)	Conditii de masurare: temperatura 23°C si viteza maxima 110 km/h								
Autonomie DRL	150km								
Autonomie in oras [km]	212.5 km								
Durata incarcare in functie de tipul de sursa ales									
Tip incarcator	Standard: AC7 kW - AC22 kW; Optional: AC7 kW - DC 50kW								
Priza domestica (230 V / 10 A / 2.1 kW)	10% la 100% : 32 h								
Priza Green-up (230 V / 16 A / 3,6 kW)	10% la 100% : 17 h								
Wallbow 7 kW (230V / 32 A)	10% la 100% : 8 h								
Borna de incarcare 11kW (400 V / 16A) trifazat	10 % la 100 % : 5.7 h (15% la 80% = 3.3 h)								
Borna de incarcare 22 kW (400 V / 32 A) trifazat	15% la 80 % : 1.4 h								
Borna de incarcare DC 50 kW (curent continuu)	15% la 80 % : 1 h								
<p>Consumul și emisiile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate în condițiile impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările și completările ulterioare specifice (respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.)</p> <p>Nota: valorile de mai sus sunt în curs de omologare națională și pot suferi modificări. Orice configurație de mașină poate avea valori ale emisiilor și consumului în intervalele indicate mai sus, în funcție de configurația aleasă.</p>									

Versiune	Cabina simpla		Cabina dubla		F82 N1		F82 CABAPRO	
Lungime	L2		L2		L1		L1	
Inaltime	H1		H1		H1		H1	
Numar locuri	2	3	5	6	2	3	5	6
TRAFIC VAN E-TECH								
Protocol de omologare	WLTP							
Putere	90 kW / 122 CP							
Cuplu	245 Nm							
Sistem de recuperare energie prin franare	da							
Cutie de viteze	reductor							
Tip constructiv	reductor							
Acumulator electric de tractiune	LI-Ion NMC (fara sistem de racire)							
Tip constructiv	240V to 403 V							
Tensiune	52 kWh							
Putere nominala	315							
Greutate	1.155 - 1.204							
Performante	1.159 - 1.201							
SCx	110							
Viteza maxima	da							
Economisire energie	da							
Mod ECO	da							
Driving ECO ²	da							
Suspensie punte fata	Pseudo Mac Pherson							
Suspensie punte spate	Punte cu bara Panhard							
Coloana de directie	Asistata electric cu cremaliera							
Sistem de franare	DT3 = 296 x 28 (FPA)							
Disc ventilat	DT3 = 280x12 (version FPA)							
Disc plin	da							
Sistem electronic de distribuire a fortei de franare	da							
ABS	da							
Asistenta la franarea de urgenta	da							
ESC	da							

Consumul și emisiile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate în condițiile impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările și completările ulterioare specifice (respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.)

Nota: valorile de mai sus sunt în curs de omologare națională și pot suferi modificări. Orice configurație de mașină poate avea valori ale emisiilor și consumului în intervalele indicate mai sus, în funcție de configurația aleasă.

Versiune	Cabina simpla		Cabina dubla		F82 N1		F82 CABAPRO	
Luņime	L2		L1		L1		L1	
Inaltime	H1		H1		H1		H1	
Numar locuri	2	3	5	6	2	3	5	6

Mase vehicul standard PREM10 sau optional PREM07								
Masa minima - vehicul fara sarcina (MVODM)	1883	1885	2010	2011	1846	1848	1970	1972
Masa maxima - vehicul fara sarcina (MVODM)	2162	2170	2234	2239	2126	2134	2184	2188
Sarcina utila maxima	1187	1185	1060	1059	1224	1222	1100	1098
MTMA	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070
Masa maxima remorcabila - remorca cu sistem de franare	920							
Masa maxima remorcabila - remorca fara sistem de franare	705	700	750	750	685	745	685	745

Cu PREM08 in optional								
Masa minima - vehicul fara sarcina (MVODM)	1883	1885	1985	1987	2010	2011	1846	1848
Masa maxima - vehicul fara sarcina (MVODM)	2162	2170	2237	2246	2234	2239	2126	2134
Masa maxima vehicul dupa carosare	2511	2511	2511	2511	2511	2511	2511	2511
Masa maxima a transformarii	628	626	526	524	501	500	665	663
Sarcina utila maxima	1187	1185	1085	1083	1060	1059	1224	1222
MTMA	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070
Masa maxima remorcabila - remorca cu sistem de franare	920							
Masa maxima remorcabila - remorca fara sistem de franare	705	700	750	750	750	750	685	745

Cu PREM09 in optional								
Masa minima - vehicul fara sarcina (MVODM)	1883	1885	1985	1987	2010	2011	1620	1623
Masa maxima - vehicul fara sarcina (MVODM)	2162	2170	2237	2246	2234	2239	1772	1776
Masa maxima vehicul dupa carosare	2625	2625	2625	2625	2625	2625	2625	2625
Masa maxima a transformarii	742	740	640	638	615	614	1005	1002
Sarcina utila maxima	1187	1185	1085	1083	1060	1059	1450	1447
MTMA	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070	3070
Masa maxima remorcabila - remorca cu sistem de franare	920							
Masa maxima remorcabila - remorca fara sistem de franare	705	700	750	750	750	750	570	570

Consumul si emisiile declarate sunt determinate in urma unor teste efectuate in conditiile impuse de reglementările in vigoare la data omologării tipului de vehicul, in conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările si completările ulterioare specifice (respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opriri in trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului si a pneurilor etc.)

Nota: valorile de mai sus sunt in curs de omologare nationala si pot suferi modificari. Orice configuratie de masina poate avea valori ale emisiilor si consumului in intervalele indicare mai sus, in functie de configuratia aleasa.

RENAULT TRAFIC VAN E-TECH - SERVICII STANDALONE



CONTRACT DE INTRETINERE - RENAULT SERVICE PLAN

Contract de intretinere standalone pentru vehicule noi achizitionate fara finantare RCI

- ° Revizii conform programului de intretinere a vehiculului; operatii prevazute in Fisa de Intretinere si Garantie pentru utilizare in conditii normale;
- ° Vizite de control tehnic obligatoriu (ITP);

Important :

- ° Contractul inceteaza la atingerea primei limite atinse (la limita de timp, la limita de kilometri sau la limita contractuala);
- ° Pentru acelasi vehicul poate fi achizitionata o singura varianta *Renault Service Plan*;

Vehicule beneficiare :

- ° Vehicule noi achizitionate de la Renault si achitate cash sau prin credit. Contractul *Renault Service Plan* nu este aplicabil vehiculelor achizitionate in leasing (financiar sau operational) de la RCI Leasing Romania IFN SA sau RCI Finantare Romania S.R.L.

Variante Renault Service Plan :

- ° Limita maxima prevazuta pentru fiecare varianta de contract exprimata in ani sau kilometri;
- ° Durata contractului se calculeaza incepand cu data facturii finale a vehiculului nou si pentru numarul de luni si de kilometri pentru care a fost agreat Contractul;

Durata maxima (ani)	Rulaj maxim (km)
1	30,000
2	60,000
3	90,000
4	120,000
5	150,000

Selectie excluzi :

- ° Vehicule finantate de RCI Leasing Romania IFN SA sau RCI Finantare Romania S.R.L.;
- ° Vehicule de ocazie;
- ° Vehicule utilizate pentru activitati de taxi, scoala de soferi, rent-a-car, protectie si paza, competitii;
- ° Orice operatiuni necesare pe vehicul ce nu apar in Fisa de intretinere si Garantie (inclusiv piesele supuse uzurii normale care rezulta din utilizarea vehiculului);

Serviciile si preturile prezentate in acest document sunt supuse evolutiei, conditiilor si limitarilor Contractului de prestari servicii *Renault Service Plan*.

Informatii suplimentare, eligibilitate, termeni si conditii gasiti la adresa : <https://www.renault.ro/contracte-intretinere.html>

Teritoriu acoperit :

- ° Contractul este aplicabil in Romania, la Reparatarii Autorizati Renault parteneri ai RCI Finantare pentru prestarea serviciilor de intretinere;

Modalitate de achizitie Renault Service Plan :

- ° In showroom la Agentii Renault Service Plan la momentul achizitiei vehiculului nou;

Exemple de pret client contract Renault Service Plan (euro TVA inclus) :

Model	Motorizare	1 an sau 30.000 km	2 ani sau 60.000 km	3 ani sau 90.000 km	4 ani sau 120.000 km	5 ani sau 150.000 km
Trafic III Van E-Tech	E-Tech 100% Electric	15 €	150 €	225 €	544 €	560 €

Eligibilitatea vehiculului, descrierea completă a serviciilor oferite, respectiv "Termenii și Condițiile" se pot consulta aici:

<https://cdn.group.renault.com/ren/ro/servicii/contracte-intretinere/CONDITILE-GENERALE-ALE-CONTRACTULUI-RENAULT-SERVICE-PLAN.pdf>

EXTENSIE DE GARANTIE - RENAULT ADAGIO

Prelungirea avantajelor garantiei comerciale cu servicii similare :

- ° Inlocuire av/ sau reparare componente mecanice, electrice si electronice;
- ° Acoperire: maxim 24 luni si/sau maxim 200.000 km (primul termen atins);
- ° Asistenta rutiera non-stop & vehicul de inlocuire maxim 3 zile;
- ° Acoperire teritoriala in Romania si tari din Europa;
- ° Valabilitate si in cazul schimbarii proprietarului autovehiculului.

Important :

- ° *Renault Adagio* este deja inclus in pachetele de finantare de tip Box disponibile in oferta Renault Finance;
- ° Pentru acelasi autovehicul poate fi achizitionata o singura varianta *Renault Adagio*.

Variante Renault Adagio (euro TVA inclus) :

Motorizare E-Tech 100% Electric		
Durata (luni)	Rulaj maxim (km)	Pret client (euro cu TVA)
0	150,000	369 €
	200,000	778 €
12	100,000	100 €
	120,000	220 €
24	150,000	420 €
	200,000	828 €
	100,000	152 €
	120,000	300 €
	150,000	506 €
	200,000	932 €

Eligibilitatea vehiculului, descrierea completă a serviciilor oferite, respectiv "Termenii și Condițiile" se pot consulta aici:
<https://cdn.group.renault.com/ren/ro/Conditii-generale-ale-contratului-Renault-Adagio.pdf>

Selectie excluzi :

- ° autovehiculele utilizate pentru activitatea de taxi, rent a car, car sharing sau scoala de soferi, competitii;
- ° inlocuirea componentelor de uzura ce tin de utilizarea normala a autovehiculului si de kilometrajul acestuia (de exemplu: filtre, bujii, curele, becuri si sigurante, lamele stergatoarelor de parbriz, placa de ambreiaj/disc de ambreiaj/rulment de ambreiaj, placute de frana/discuri de frana, saboti de frana/tamburi de frana, ulei de motor, ulei cutie de viteze, ulei directie asistata, unsoi, lichid de racire, lichid de frana, agent frigorific și altele asemenea);
- ° piesele si componentele urmatoare: anvelope, jante, capace de roti, lampile de iluminat și semnalizare, amortizoare fata și spate, tapiteria scaunelor si a banchetelor, gamisaje textile ale panourilor de usi, catalizator/filtru de particule, detenta, amortizorul de zgomot, oglinzi retrovizoare, plansa de bord, volan, aeratoare, comenzi manuale ale tabloului de bord, comenzi manuale ale usilor si geamurilor, elementele decorative (ornamente), elementele de hidroizolatie/etansare, elementele vitrate, scrumiere, bateria de acumulatori, baterii cartela/cheie autovehicul, retea degivrare, mocheta si covorase. De asemenea, sunt excluse vopseaua, caroseria (aceasta fiind acoperita de conditiile garantiei comerciale) si radiourile auto, toate echipamentele audiofonice si accesoriile acestora, sistemele de alarma si sistemele de navigatie, exceptie facand cele montate in prim montaj de producatorul autovehiculului.

Modalitate de achizitie Renault Adagio :

- ° In showroom la momentul achizitiei vehiculului nou;
- ° Ulterior livrării dar pana la 1 an de la livrare, produsul este disponibil exclusiv prin intermediul serviciului *Vocea Clientului Renault* la:
telefon: **+4021 203 88 58**
adresa de e-mail: **voceaclientului.renault@renault.com**

Serviciile si preturile prezentate in acest document sunt supuse evolutiei, conditiilor si limitarilor Contractului de prestari servicii *Assistance Revolving*.

Informatii suplimentare, eligibilitate, termeni si conditii gasiti aici: <https://www.renault.ro/garantie-extinsa.html>

ASISTENTA RUTIERA - ASSISTANCE REVOLVING

Solutii de mobilitate in caz de pana imobilizanta a vehiculului :

- ° depanare la locul evenimentului;
- ° tractare;
- ° transport pasageri;
- ° cazare;
- ° vehicul la schimb (pana la cinci zile calendaristice);
- ° asistenta accident si incidente pneuri, chei, carburant;
- ° decontare costuri pentru continuarea calatoriei;
- ° decontare costuri pentru intoarcere la domiciliu;
- ° decontare costuri recuperare vehicul depanat;
- ° decontare costuri pentru reparatierea vehiculului;
- ° cheltuieli de legatura;
- ° acoperire teritoriala: Romania si tari din Europa.

Vrei mai multe informatii ? Telefon de contact : +(40) 248 500 000

Pana imobilizanta ? Suna la: +(40) 248 500 551 *

* Numar destinat clientilor ce detin un contract activ *Assistance Revolving Gold Europe Turisme* sau *Utilitare*.

Variante Assistance Revolving (lei TVA inclus) :

Gold Europe Turisme		Gold Europe Utilitare	
1 an	3 ani	1 an	3 ani
260 lei **	590 lei **	365 lei **	840 lei **

** preturile sunt exprimate in lei cu TVA

Gold Europe Turisme - pentru vehicule cu cel mult sase locuri asezate in plus fata de locul asezat al conducatorului auto.

Gold Europe Utilitare - destinat vehiculelor avand mai mult de sase locuri asezate in plus fata de locul asezat al conducatorului si care sunt utilizate in scopuri de transport marfa/persoane.

Eligibilitatea vehiculului, descrierea completă a serviciilor oferite, respectiv "Termenii și Condițiile" se pot consulta aici:
<https://cdn.group.renault.com/ren/ro/servicii/renault-assistance/termeni-conditii-contrat-assistance-revolving.pdf>

Vehiculul tau este eligibil daca :

- ° este marca Renault, inmatriculat in Romania, avand inspectia tehnica periodica (ITP) efectuata atat la momentul completarii Contractului, cat si pe toata perioada de valabilitate a acestuia;
- ° are masa maxima admisa a ansamblului 3500 kg, lungimea maxima 7000 mm, înaltimea maxima 2400 mm;
- ° are varsta cuprinsa intre 0 ani și 10 ani, indiferent daca se afla sau nu in perioada de garantie legala/comerciala ori daca beneficiaza sau nu de un contract tip garantie extinsa *Renault Adagio*;
- ° nu are modificari care nu sunt acceptate de legislatia circulatiei rutiere din Romania si nu au autorizatia producatorului;
- ° nu este utilizat in alte scopuri decât cele de deplasare (ex. competitii moto-sportive);
- ° nu este utilizat ca taxi, ambulanta, scoala de soferi, politie, pompieri, rent-a-car.

Modalitate de achizitie Assistance Revolving :

- ° Online in platforma: <https://asistenta.renault.ro/>;
- ° Online in aplicatia mobilă **Renault Asistenta Rutiera** (disponibila GooolePlay / AppStore);
- ° In showroom la Agentii Assistance Revolving la momentul achizitiei vehiculului nou;
- ° Din ateliere de la Reparatarii Autorizati Agentii Revolving;

Disponibilitate Assistance Revolving :

- ° Pentru vehicule cu varsta cuprinsa între 0 și 10 ani;
- ° Contractul de 1 an poate fi achizitionat la cumpararea vehiculului nou sau oricand in perioada 0 - 10 ani;
- ° Contractul de 3 ani poate fi achizitionat exclusiv la cumpararea vehiculului nou;

Serviciile si preturile prezentate in acest document sunt supuse evolutiei, conditiilor si limitarilor Contractului de prestari servicii *Assistance Revolving*.

Informatii suplimentare, eligibilitate, termeni si conditii gasiti la adresa: <https://www.renault.ro/renault-asistenta.html>