



RENAULT
Passion for life

Renault ZOE

Nivel de echipare	Versiune	Cod versiune	Preț tarif Euro fără TVA	Preț tarif Euro cu TVA
ELECTRIC				
LIFE	Z.E. 40 - R90	LIF MB 18RP	28.193	33.550
INTENS	Z.E. 40 - R110	INT MF 18RP	29.705	35.350

Prețurile tarif afișate mai sus includ prețul bateriei electrice și al serviciilor asociate acesteia. Pentru detalii referitoare la bateria electrică și la serviciile asociate sau pentru oferta Renault Finance de închiriere a bateriei electrice, vă rugăm să luați legătura cu un agent autorizat Renault.
Pachet legislativ obligatoriu conform Ord. 2218/2005 în valoare de 48,84 Euro fără TVA, sau 58,12 Euro cu TVA.
Toate prețurile sunt exprimate în Euro. Mașina din imagine sunt cu titlu de prezentare.

Condiții de garanție:

- garanție 3 ani sau 100.000 km pentru baza (caroseria) autovehiculului
- 5 ani sau 100.000 km garanție pentru grupul moto-propulsor, în următoarele condiții: fără limită de kilometraj pe durata primelor 24 de luni și până la 100.000 km de la „kilometrul zero” pe durata următoarelor 36 de luni
- 5 ani sau 100.000 km garanție pentru bateria electrică, în următoarele condiții: fără limită de kilometraj pe durata primelor 24 de luni și până la 100.000 km de la „kilometrul zero” pe durata următoarelor 36 de luni
- 12 ani, fără limită de kilometraj garanție anticoroziune
- 3 ani, fără limită de kilometraj garanție pentru vopseaua caroseriei

Vehiculul este echipat cu roată de rezervă ale cărei dimensiuni pot să difere de cele 4 roți montate pe vehicul.
Pentru condițiile de utilizare ale roții de rezervă, vă rugăm să consultați instrucțiunile inscripționate pe aceasta.

Document valabil la data realizării, martie 2019.



3 ANI
GARANȚIE SAU
100.000 KM

Dotări Renault ZOE

Versiunea LIFE

Echipamente standard

	Baterie Z.E 41 kWh
	Cutie de viteze automată
ABS	ABS (Anti-locking Braking System)
	AFU (Asistență la frânarea de urgență)
ASRESP	ESP (Sistem de stabilitate electronică a vehiculului)
	HSA (Sistem de asistență a pornirii din rampă)
CAREG	Aer condiționat cu reglare automată
AIRBA1	Airbag frontal șofer
AIRBA1	Airbag frontal pasager deconectabil
AIRBA1	Airbag-uri laterale cap-torace
CACBL2 WALB01	Cablu de încărcare Flexi Charger (6,5 m lungime)
FDIU1	Faruri de zi LED
LVAVEL	Geamuri față electrice
RTOL15	Jante din oțel 15", pneuri "MICHELIN ENERGY™ E-V"
KTGREP	Kit de reparare pneuri
RET02	Oglinzi retrovizoare reglabile electric și degivrante
RV	Cruise Control și limitator de viteză
SOP01C	Sistem de acces (deschidere/închidere) și demaraj al autovehiculului
RAD35A NAV3G5 TCU0G2 MAPST0	Sistem multimedia și navigație R-LINK*, radio cu Bluetooth® și USB
ISOFIX	Sistem de prindere ISOFIX
DPRPN	Sistem de monitorizare presiune pneuri
HARM01	Ambianță interioară "Gri Tropical"
DRAP07	Tapițerie textilă de culoare neagră cu inserții Z.E.
ATAR	2 tetiere spate laterale
	Volan reglabil în înălțime și adâncime

Versiunea INTENS

Echipamente standard în plus față de versiunea LIFE

PRLEX1 VT003	Pack look E.V.: ornament cromat calandru și geamuri spate cu tentă gri
RET03	Oglinzi retrovizoare reglabile electric, degivrante și rabatabile electric
RALU16	Jante de aliaj 16", design "Aérotroic", pneuri "MICHELIN ENERGY™ E-V"
RDAR02	Senzori de parcare spate și cameră video pentru marșarier
ALEVA	Senzori de ploaie și lumină
SOP02C	Card de acces și demaraj cu funcția "Mâini libere"
LVAREL	Geamuri electrice față (cu impuls) - spate
NAV3G5 RAD37A MAPSUP	Sistem multimedia și navigație R-LINK**, audio Arkamis 3D Sound cu Bluetooth® și USB, 4 difuzoare față/spate și 2 tweeters față
HARM02	Ambianță interioară de culoare închisă
DRAP08	Tapițerie textilă de culoare închisă
3ATRP	3 tetiere spate

* cuprinde exclusiv harta României; **cuprinde harta Europei.

Document valabil la data realizării, februarie 2018. Conținutul acestui material este actualizat la data realizării. În cadrul politicii sale de îmbunătățire continuă a produselor, Renault își rezervă dreptul de a aduce modificări în orice moment prețurilor, specificațiilor vehiculelor descrise și prezentate. Aceste modificări sunt notificate agenților Renault în cel mai scurt timp. Consultați agentul local pentru a primi cele mai recente informații. Toate drepturile sunt rezervate. Vizitați www.renault.ro

Echipeamente opționale Renault ZOE

	Cod sistem Renault	Prețuri în EURO		LIFE	INTENS
		fără TVA/TVA inclus			
Baterie 41 kWh (opțiune obligatorie)	FACBA2	0	0	○	○
Harta Europei	MAPSUP	84	100	○	S
Pachet design interior "Violet Blueberry"	PERG02 DRAP10	168	200	-	○
Vopsea opacă Alb Glacier	369	0	0	S	S
Vopsea metalizată Gris Titanium/ Rouge Atacama/ Blanc Nacre/ Bleu Foudre	KPN/ NPK/QNC/RQG	420	500	○	○
Vopsea metalizată Violet Blueberry/ Noir Etoile	LNJ/ GNE	420	500	-	○

* indisponibil pentru lansare în fabricație

S - Standard, ○ - Opțiune, - Indisponibil

Culori disponibile



Blanc Glacier (VO)



Blanc Nacré (VM)



Violet Blueberry (VM)



Gris Titanium (VM)



Bleu Foudre (VM)



Rouge Atacama (VM)



Noir Étoilé (VM)

VO: vopsea opacă

VM: vopsea metalizată

Caracteristici tehnice Renault ZOE

	R90	R110
Motorizare		
TVV	AGYVB0	AGOV0YMFLEA0100000
Tip de baterie	Z.E. 40	Z.E. 40
Protocol de OMOLOGARE	WLTP	WLTP
AUTONOMIE		
Medie autonomie reală pe timp de vară (km)	300(1)	300(2)
Medie autonomie reală pe timp de iarnă (km)	200(1)	200(2)
MOTOR		
Tehnologie motor electric	Sincron cu rotor bobinat	Sincron cu rotor bobinat
Putere maximă kW CEE (CP) / în regim (tr/min)	68(92)/3.000 până la 11.300	80(109)/3.395 până la 10.980
Cuplu maxim Nm CEE (Nm) / în regim (tr/min)	220/250 pana la 2.500	225/1.350 pana la 3.395
BATERIE		
Capacitate (kWh)	41	41
Tehnologie	Litium - ion	Litium - ion
Tensiune totală (volți)	400	400
Număr de module/celule	12/192	12/192
Greutate baterie (kg)	305	305
TIMP DE ÎNCĂRCARE 0 -100%		
Încărcător	Adaptiv mono - trifazic de la 2 până la 22 kW	Adaptiv mono - trifazic de la 2 până la 22 kW
Priză domestică (10A)	25h	25h
Priză Green-Up (16A)	15h	15h
3,7 kW (bornă monofazică 16 A)	15h	15h
7,4 kW (bornă monofazică 32 A)	7h25	7h25
11kW (bornă trifazică 16A)	4h30	4h30
22 kW (bornă trifazică 32 A)	2h30	2h30
43 kW (bornă trifazică 63 A)	1 h40 (80% din baterie)	1 h40 (80% din baterie)
CUTIE DE VITEZE		
Tip de cutie de viteze	Cutie de viteze automată cu reductor	Cutie de viteze automată cu reductor
Număr de rapoarte A.V.	1	1
PERFORMANȚE		
Viteză maximă (km/h)	135	135
0-50 km/h – 0-80 km/h – 0-100 km/h (s)	4,1 – 8,6 – 13,2	4,1 – 8,6 – 13,2
CONSUM CICLU URBAN CEE n° 93/116**		
Consum (Wh/km)	168 (jante de 15")	178 (jante de 16")
DIRECȚIE		
Asistată	Da, electric	Da, electric
Ø de bracaj între trotuare (m)	10,56	10,56
Număr de rotații de volan	2,73	2,73
SUSPENSI		
Suspensie față / suspensie spate	Pseudo Mac-Pherson	Pseudo Mac-Pherson
PNEURI		
Jante de referință (")	15" (LIFE)	16" (INTENS)
Dimensiuni pneuri	Pneuri MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15	Pneuri MICHELIN ENERGY™ E-V: 185/65 R15
FRÂNE		
ABS	Da	Da
Asistență la frânarea de urgență (AFU)	Da	Da
Sistem electronic de distribuție a forței de frânare	Da	Da
Control dinamic al traiectoriei (ESC) cu controlul subvirării (CSV)	Da (+funcție antiderapare ASR)	Da (+funcție antiderapare ASR)
Față: disc plin (DP), disc ventilat (DV) Ø (mm)	Discuri ventilate 259	Discuri ventilate 259
Spate: tambur (T), disc plin (DP), disc ventilat (DV) Ø (mm)	Tambur 9"	Tambur 9"
Frână de parcare	Manuală	Manuală
AERODINAMICĂ		
SCx	0,75	0,75
Rezervor carburant (l)	0	0
MASE (kg)		
Masă proprie rulată	1480	1500
Masă proprie rulată față/spate	1 030/966	1 026/928
Masă maximă autorizată (MMAC)	1966	1954
Sarcină utilă (SU) (Life fără opțiuni / Intens toate opțiunile)	425/486	425/454
Masă maximă remorcabilă cu frânare / fără frânare	Neautorizată	Neautorizată

** 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 (omologări conform ciclului NEDC, 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.)

Începând cu luna septembrie 2018, toate vehiculele noi sunt omologate conform protocolului WLTP. Pentru a facilita tranziția, valorile emisiilor de CO₂ și ale consumului de carburant sunt omologate conform protocolului WLTP, dar convertite conform protocolului NEDC (valori NEDC BT). Această perioadă de tranziție diferă în funcție de țară. Pentru mai multe informații accesați <https://www.renault.ro/descopera-renault/noi-reglementari.html>.